



ARON bvba
Archeologisch Projectbureau



PROVINCIE
VLAAMS • BRABANT

RAPPORT 69

Het archeologisch onderzoek aan de Culo- straat te Opvelp (Bierbeek)

Onderzoek uitgevoerd in opdracht van Danneels nv

Natasja De Winter
Oktober 2008 - Januari 2009



ARON-RAPPORT 69

HET ARCHEOLOGISCH ONDERZOEK AAN DE CULO STRAAT IN OPVELP (BIERBEEK)

ONDERZOEK UITGEVOERD IN OPDRACHT VAN DANNEELS NV

Natasja De Winter

Sint-Truiden
2010

Colofon

ARON Rapport 69 – Het archeologisch onderzoek aan de Culostraat in Opvelp (Bierbeek)

Opdrachtgever:	Danneels Projects NV Minervastraat 2 1930 Zaventem
Projectleiding:	Natasja De Winter en Petra Driesen
Uitvoering veldwerk:	Britta Fath, Joris Steegmans, Karolien Senica, Petra Driesen, Patrick Van Esbroeck en Natasja De Winter
Auteurs:	Natasja De Winter
Foto's en tekeningen:	ARON bvba (tenzij anders vermeld)

Op de teksten, foto's en tekeningen geldt een auteursrecht. Gelieve ons de wens om gebruik te maken van de teksten of illustraties schriftelijk over te maken op info@aron-online.be. Zonder voorafgaandelijke schriftelijke toestemming van ARON bvba mag niets uit deze uitgave worden verveelvoudigd, bewerkt, en/of openbaar gemaakt door middel van web-publicatie, druk, fotocopie, microfilm of op welke andere wijze ook.

ARON bvba
Archeologisch Projectbureau
Diesterstraat 44, bus 201
3800 Sint-Truiden
www.aron-online.be
info@aron-online.be
tel/fax: 011/72.37.95

© ARON bvba, Archeologisch projectbureau, 2010

Inhoudstafel

Inleiding

1. Het onderzoeksgebied	1
1.1 Algemene situering	1
1.2 Historische achtergrond	3
1.3 Vroeger archeologisch onderzoek	5
2. Het archeologisch onderzoek	6
2.1 Doelstelling	6
2.2 Verloop	6
2.3 Methodiek	6
3. Onderzoeksresultaten	8
3.1 Bodemopbouw	8
3.2 Gaafheid van het terrein	9
3.3 Beperkende factoren voor het onderzoek	10
3.4 De archeologische sporen	12
3.4.1 Fasering (+A 3 plan)	12
3.4.1.1 De romeinse periode	12
3.4.1.2 De vroege middeleeuwen (vijfde - negende eeuw)	13
3.4.1.3 De volle en het begin van de late middeleeuwen (tiende - dertiende eeuw)	16
3.4.1.4 De periode na 1300	16
3.4.2 Interpretatie (+A 3 plan)	18
3.4.2.1 Gebouwen	18
3.4.2.2 Artisanale activiteiten	20
3.4.2.3 Watervoorziening	23
3.4.2.4 Kuilen met verbrande leem en houtskool	23
3.4.3 Het grafveld	24
3.5 De vondsten	27
3.5.1 Het aardewerk (AW)	27
3.5.1.1 De romeinse periode	27
3.5.1.2 De vroege middeleeuwen (5 ^{de} tot 9 ^{de} eeuw)	27
3.5.1.3 De volle en late middeleeuwen (10 ^{de} tot 12 ^{de} - 13 ^{de} tot 15 ^{de} eeuw)	28
3.5.2 Steen (ST)	31
3.5.3 Terracotta (TC)	31
3.5.4 Metaal (MET)	31
3.5.5 Organisch materiaal (ORG)	31
3.5.6 Glas (GL)	31
4. Conclusie en aanbevelingen	32

Bibliografie

Bijlagen

- Bijlage 1: Administratieve gegevens
- Bijlage 2: Lijst met afkortingen
- Bijlage 3: Sporenlijst
- Bijlage 4: Vondstenlijst
- Bijlage 5: Fotolijsten
- Bijlage 6: Inplantingsplan verkaveling
- Bijlage 7: Inplantingsplan werkputten
- Bijlage 8: Coupetekeningen
- Bijlage 9: Sporenplan (2 x A0)

Met dank aan:

Danneels nv
Edgard Gaens (graafwerken)
Landmetersbureau Pieters
Hadewijch Degryse (Provincie Vlaams-Brabant)
Rica Annaert (Erfgoedonderzoeker archeologie VIOE)
Koen De Groote (Erfgoedonderzoeker archeologie VIOE)
Werner Wouters (R-O Vlaanderen, Ruimte en Erfgoed)

Inleiding

Naar aanleiding van een verkaveling aan de Culostraat te Opvelp (Bierbeek) door Danneels Projects nv, adviseerde het Agentschap R-O Vlaanderen – Entiteit Onroerend Erfgoed de voorbereidende bodemingrepen door een archeologisch vooronderzoek te laten voorafgaan.

In mei 2008 werd er op het terrein een proefsleuvenonderzoek uitgevoerd door Condor Archaeological Research. Binnen het onderzoeksgebied werden 164 sporen geregistreerd, die volgens de onderzoekers duiden op de aanwezigheid van een nederzetting uit de volle tot late middeleeuwen (12^{de} – 14^{de} eeuw).



Op basis van dit vooronderzoek werd door R-O Vlaanderen – Entiteit Onroerend Erfgoed besloten dat het volledige gebied door middel van een vlakdekkende opgraving diende te worden onderzocht. Deze archeologische opgraving werd in het najaar van 2008 uitgevoerd door het archeologisch projectbureau ARON bvba uit Sint-Truiden. De resultaten van deze opgraving zijn bijeengebracht in onderstaand rapport.

1. Het onderzoeksgebied.

1.1 Algemene situering.



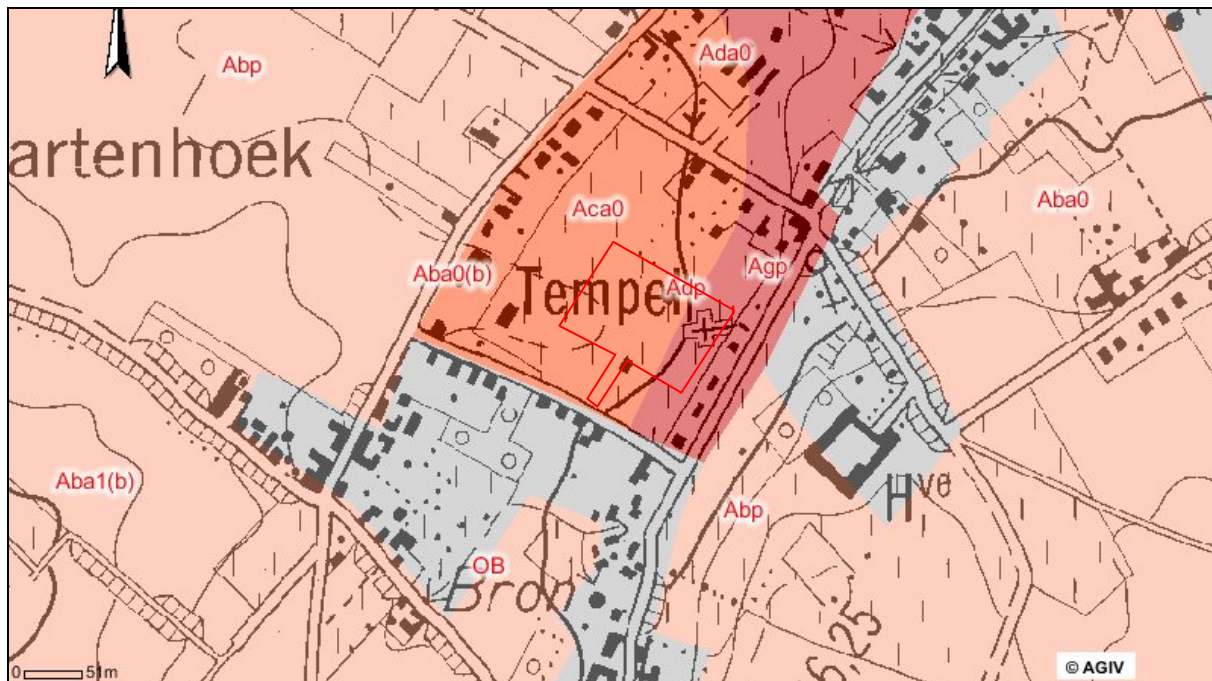
Afb. 1: Satellietbeeld met aanduiding van het projectgebied. Schaal 1:5000. (Bron: Gis-Vlaanderen).

Het onderzoeksgebied, circa 1 hectare groot, bevindt zich op ongeveer 500 m ten zuidwesten van de huidige dorpskern van Opvelp, deelgemeente van Bierbeek (Afb. 1). Het is gelegen binnen een vierkant woonblok dat in het noorden begrensd wordt door de Weg tussen Weiden, in het oosten en zuiden door de Culostraat en in het westen door de Waversesteenweg. Het te onderzoeken gebied omvat de percelen 132p3, 132s3, 132t3, 132f4 van 4^{de} afdeling, sectie D van het kadaster van Opvelp. De postmiddeleeuwse vierkantshoeve “Het Berkenhof”, is aan de overzijde van de Culostraat gelegen, ten oosten van het onderzoeksgebied.

De gemeente Opvelp bestaat uit een licht golvend plateau met in het centrale gedeelte een depressie waarin de Velpe stroomt. De bron van deze rivier is iets ten zuiden van het onderzoeksterrein ingemetseld in de fundamenteën van een oude schuur in het gehucht Culo¹. De – op deze plaats inmiddels gekanaliseerde- Velpe stroomt ten oosten van het onderzoeksterrein, loopt verder door Neervelp, Boutersem, Bekkevoort, Geetbets, Kortenaken en Assent en mondt ten noorden van Halen uit in de Demer². Het onderzoeksgebied is gelegen op de drassige linkeroever van de Velpe. Het terrein bevindt zich op ongeveer 80 meter boven de zeespiegel en helt af in zuidoostelijke richting.

De bodemkaart (Afb. 2) geeft voor het onderzoeksgebied natte (rood) tot vochtige (oranje) leemgronden aan en toont in het uiterste oosten van het onderzoeksgebied een bodemprofiel dat kenmerkend is voor alluviale gronden: een gereduceerde leembodem zonder profielontwikkeling (Agp). De reductiehorizont bevindt zich op minder dan 40 cm diepte. Deze bodem gaat in westelijke richting, hellingopwaarts, over in een matig gleyige leembodem zonder profielontwikkeling (Adp). Roestverschijnselen situeren zich op een diepte tussen 50 à 80 cm diepte.

Nog meer westelijk wordt het terrein gekenmerkt door de aanwezigheid van een droge leembodem met een kleiaanrijningshorizont (Textuur B - Aca0). (Afb. 2) 0 wijst op een dikke A horizon (dikker dan 40 cm)



Afb. 2: Topografische kaart van het onderzoeksgebied met aanduiding van de bodems. Rood: Het onderzoeksterrein. Schaal: 1/5000 (Bron: Gis-Vlaanderen)

¹ Franse benaming voor "broek": Broek betekent volgens Van Dale: moerassig land.

² <http://geo-vlaanderen.agiv.be/geo-vlaanderen/vha>

1.2 Historische achtergrond.

Opvelp en Neervelp waren vroeger verenigd in één dorp. De oudste gekende geschreven vermelding "Uellepa " dateert uit 1153³. Meestal wordt aangenomen dat de naam Velp, komt van het Germaans falwa "vaal" + het watersuffix apa "water", een verwijzing naar de Velpe, die ontspringt in Opvelp en via Neervelp naar de Demer stroomt⁴. Na 1251 onderscheidt men het hoogst gelegen dorp van het lager gelegen gedeelte door de benaming Opvelpe(n) te gebruiken. Opvelp kreeg in 1559 zijn huidige benaming.

Opvelp was gedurende de middeleeuwen, samen met het naburige Meldert en Hoegaarden, een enclave van het Prinsbisdom Luik in het Hertogdom Brabant. Daarvan getuigen de talrijke Franstalige familienamen en straatnamen (toponiemen) zoals Vinave en Culot (cfr. Culostraat).

Op de kabinetskaart van de Oostenrijkse Nederlanden, opgenomen op initiatief van graaf de Ferraris (1771-1778), wordt het onderzoeksgebied omschreven als moerassige weide. (Afb. 3)

De bewoning begon in die periode ook vaste vormen aan te nemen; er zijn vier kernen te onderscheiden. De eerste kern is gelegen ten zuidwesten van het kasteel langs de weg Bierbeek-Meldert; Een tweede kern vinden we terug in het zuidelijke deel van de vroegere dorpsdries aan de bronnen van de Velpe, waar het zeer drassig was. De derde kern is gelegen in het gehucht Vinave en de laatste kern vinden we terug in Molenstede. Het onderzoeksgebied bevindt zich in de buurt van de tweede bewoningskern.⁵



Afb. 3: Kabinetskaart van de Oostenrijkse Nederlanden met de globale situering van het onderzoeksgebied.

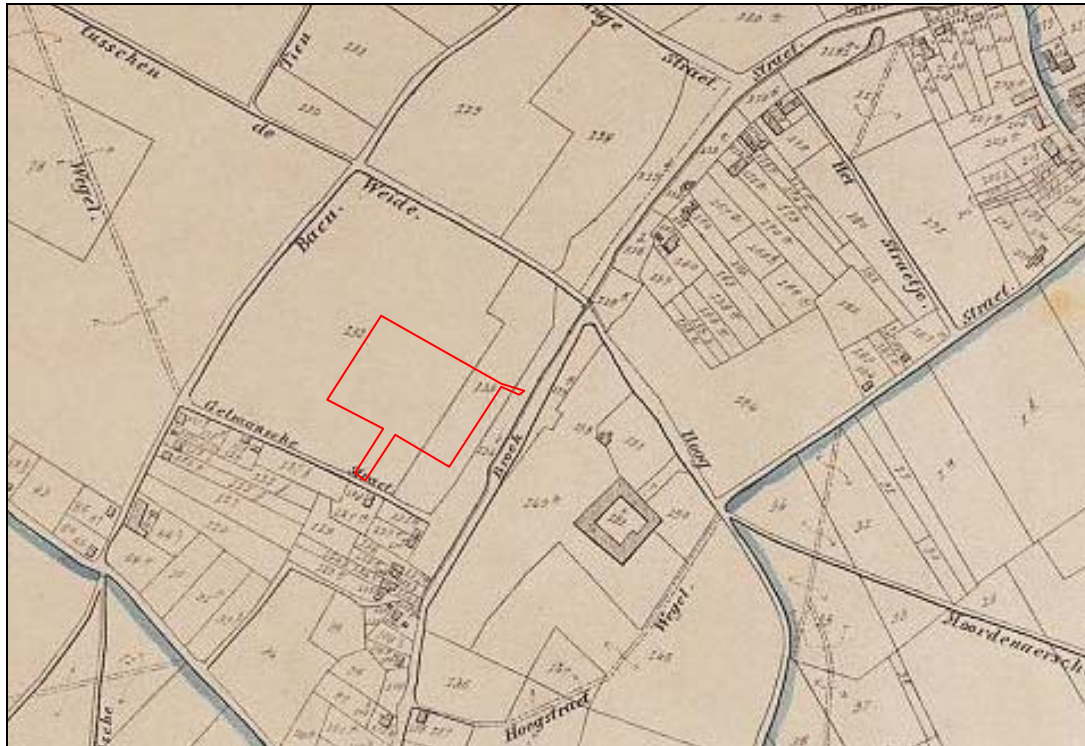
Op het kadasterplan Popp van Opvelp is te zien dat het onderzoeksgebied gelegen is in een onbebouwde zone die waarschijnlijk als weiland gebruikt werd. Dit kan afgeleid worden aan de straatnaam "Tusschen de Weide", aangezien deze straat de percelen in het noorden afsluit. De

³ Toponymisch woordenboek van Maurits Gysseling, <http://www.wulfila.be/tw>

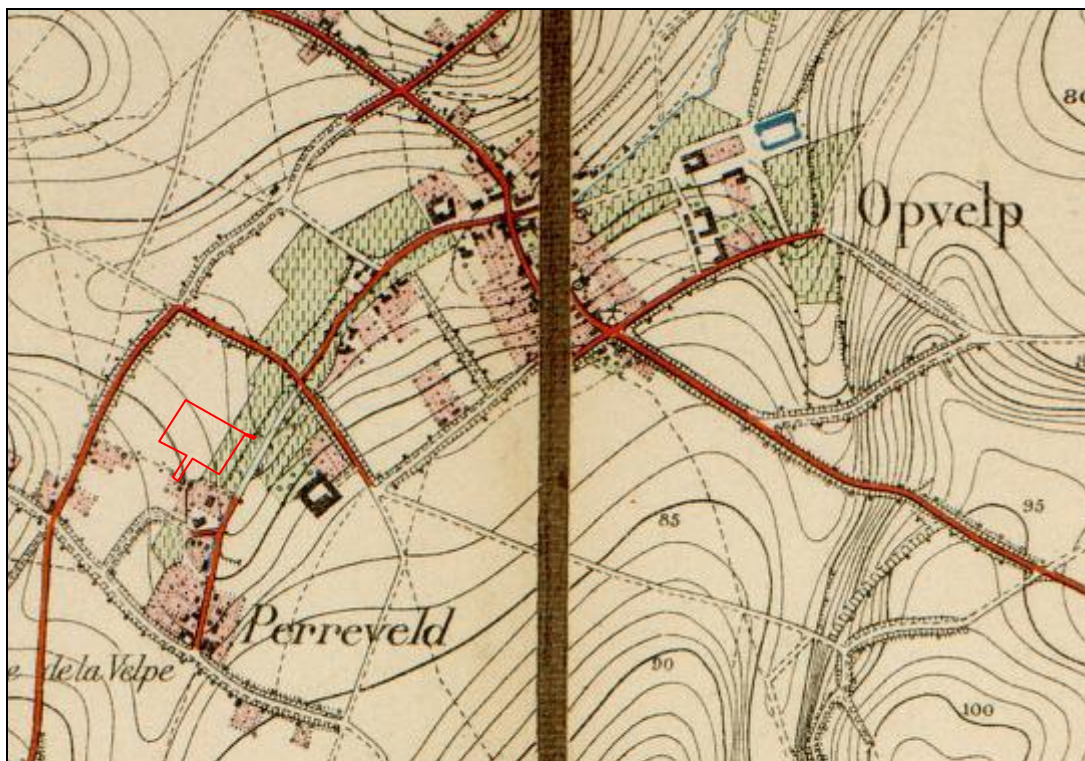
⁴ Paul Kempeneers

⁵ Herregods, p 35.

straatnaam “Broek” geeft aan dat er zich een drassig gebied in de buurt bevond. Deze straat kreeg later de naam Culostraat, de verfranse benaming voor Broekstraat. (Afb.4)



Afb.4: Uittreksel uit de kadastrale kaart van Popp met aanduiding van het onderzoeksgebied.



Afb.5: Topografische kaart van het NGI uit 1891, schaal: 1/20000 (Bron:)

Op de topografische kaart van het Nationaal Geografisch Instituut (NGI) uit 1891 zijn de kernen van bebouwing in Opvelp goed zichtbaar. Het onderzoeksgebied is gelegen op een lichte helling en bestaat uit drassig weiland. Het terrein is ook in 1891 nog steeds onbebouwd (Afb. 5.). Opvallend is wel dat de hoogtelijnen anders lopen dan op de huidige topografische kaarten. Het terrein helt af van west naar oost, in plaats van in zuidoostelijke richting.

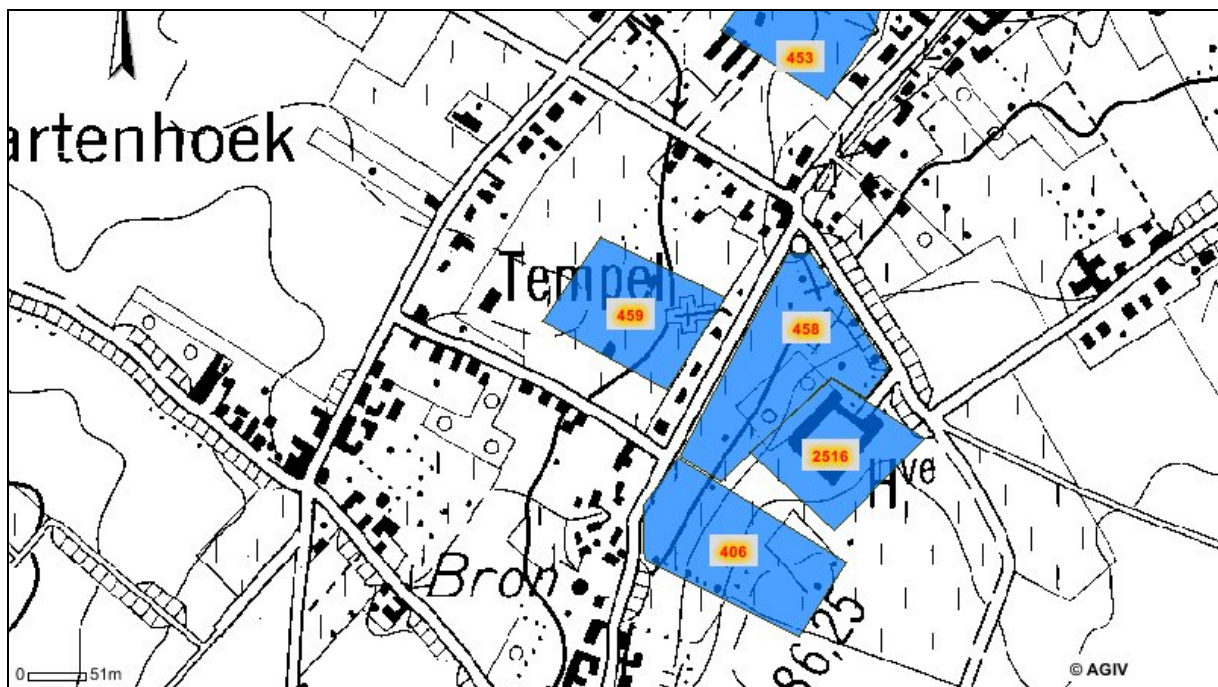
Neervelp en Opvelp maakten tot 1976 deel uit van de fusiegemeente Honsem. Nadien werd Neervelp bij Boutersem gevoegd, terwijl Opvelp fuseerde met Bierbeek.⁶

1.3. Vroeger archeologisch onderzoek

Binnen het onderzoeksgebied en in de onmiddellijke omgeving worden door het CAI (Centraal Archeologische Inventaris) vier gebieden aangeduid als zones met een archeologische potentie. Binnen het terrein zelf werden op luchtfoto's een groot cirkelvormig en een rechthoekig, donker spoor waargenomen (CAI nr. 459). Aan de oostelijke zijde van de Culostraat werden op luchtfoto's ovale en cirkelvormige sporen waargenomen (CAI nr. 458). Aan voorgaande sporen kon geen datering gekoppeld worden.

Net ten zuiden van CAI nr. 459 werden in het verleden enkele archeologische artefacten aangetroffen (CAI nr. 406). Aan een verdere verfijning van de gegevens ontbreekt het momenteel nog.

Tenslotte krijgt ook de postmiddeleeuwse vierkantshoeve "Het Berkenhof", aan de oostelijke zijde van de Culostraat, een archeologische waarde toegekend (CAI nr. 2516). (Afb. 6)



Afb. 6: Overzichtkaart CAI met aanduiding van de omliggende vindplaatsen, schaal: 1/5000 (Bron: Gis-Vlaanderen)

⁶ www.bierbeek.be

2. Het archeologisch onderzoek.

2.1 Doelstelling.

Doelstelling was het aanwezige bodemarchief binnen deze zone vlakdekkend op te graven, zo volledig mogelijk te documenteren en de resultaten zowel digitaal als analoog onder de vorm van een rapport beschikbaar te stellen.

2.2 Organisatie

Op 14 augustus 2008 werd door het Agentschap R-O Vlaanderen – Onroerend Erfgoed een vergunning afgeleverd met dossiernummer 08-28776/2008/180 voor een archeologische opgraving en onderzoek met een metaaldetector.

Het onderzoek, in opdracht van Danneels Projects nv, ging van start begin september 2008. Het uitvoerend projectteam bestond uit Joris Steegmans, Patrick Van Esbroeck, Karolien Senica, Annika Devroe en Britta Fath, onder leiding van projectverantwoordelijken Natasja De Winter en Petra Driesen. ARON bvba voorzag in een graafmachine met machinist voor het aanleggen van de archeologische werkputten (Grondwerken Edgard Gaens bvba). Het digitaal opmeten van de sporen gebeurde door landmetersbureau Pieters bvba. Het veldwerk werd afgerond midden januari 2009.

2.3 Methodiek.

Het terrein werd gefaseerd vlakdekkend opgegraven in 9 werkputten. Deze werkwijze was noodzakelijk omdat de grond niet kon afgevoerd worden, maar ter plaatse moest worden gestockeerd. Nadat één werkput volledig was geregistreerd en afgewerkt, werd een nieuwe werkput aangelegd, waarbij de grond op de plaats van de reeds onderzochte werkput werd gestort. Er werd met de verkavelaar overeengekomen dat er geen grond zou worden gestockeerd op de locatie van het toekomstige wegtracé.

Nadat een werkput machinaal aangelegd was, werden de archeologische sporen verder handmatig opgeschoond, waarna digitale overzichts- en detailfoto's werden genomen⁷. Vervolgens werden de sporen voorzien van een uniek spoornummer en uitvoerig beschreven (spoornummer, werkput, vorm, soort, kleur, samenstelling, oriëntatie, relatie met andere sporen...) en ingekrast. Vondsten werden ingezameld en voorzien van een uniek vondstnummer. Alle vondsten werden beschreven in een vondstenlijst.

Het intekenen van de sporen gebeurde door een extern landmetersbureau. Van elk spoor werd het spoornummer en de hoogte aangeduid op het grondplan. Vondstnummers en coupelijnen zijn eveneens op het digitale plan aangebracht. Deze werkwijze biedt tal van voordelen: van elk spoor, elke werkput en van het omliggende terrein zijn de exacte hoogte en de precieze coördinaten in het Lambert-stelsel gekend, zodat het plan onmiddellijk kan gelinkt worden aan kadasterplannen, bodemkaarten, topografische kaarten en dergelijke. Bovendien is deze methode veel minder tijdrovend en arbeidsintensief dan het handmatig intekenen van een terrein. Vooral bij slechte weersomstandigheden is deze manier van werken een erg goeie keuze gebleken. Een uitgeprinte versie van het plan was steeds op het terrein aanwezig en werd tijdens de opgraving waar nodig manueel aangepast. Deze aanpassingen werden vervolgens ook in het digitale plan doorgevoerd.

Na de registratie en controle van het grondplan werden alle sporen gecoupeerd. Alle coupes werden, na opgeschoond en gefotografeerd te zijn, manueel ingetekend op schaal 1/20. Van de lagen die niet zichtbaar waren in het vlak, werd een beschrijving gemaakt. Vondsten werden stratigrafisch ingezameld tijdens het couperen van het spoor en kregen daarbij een uniek vondstnummer.

⁷ Digitale spiegelreflexcamera Nikon D50.

Bij het uithalen van de tweede helft van een spoor werden ook weer alle vondsten ingezameld en kregen deze een nieuw vondstnummer. Van houtskoolrijke sporen werden ook houtskoolmonsters genomen voor een C14-datering van de sporen.

Na afloop van de opgraving werden alle op het veld bijgehouden lijsten, dagrapporten en tekeningen gedigitaliseerd. De vondsten werden gewassen en gedetermineerd tot op typeniveau. Tenslotte werden al deze gegevens verwerkt en in een eindrapport gegoten. Voor deze verwerking werd door de provincie Vlaams-Brabant een subsidie toegekend aan de verkavelaar Danneels nv.



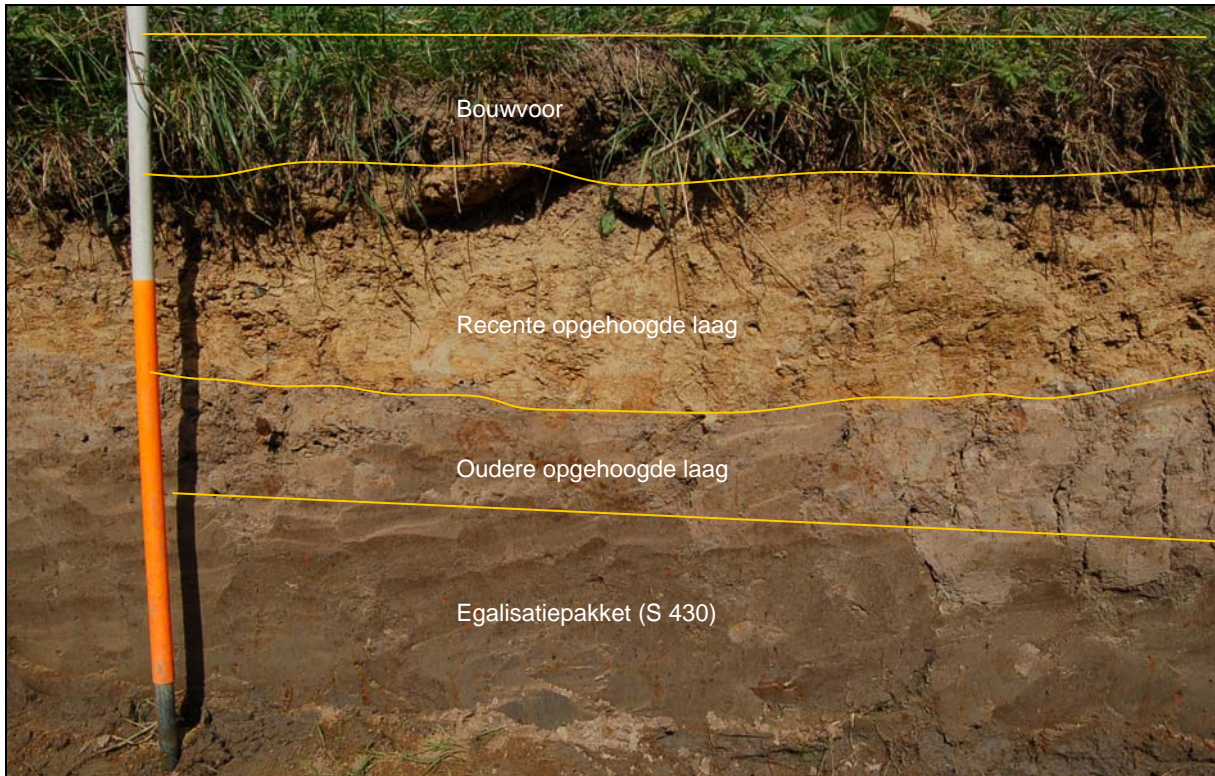
Afb. 7. Start aanleg werkput 2. Op de achtergrond vierkantshoeve het Berkenhof.



Afb. 8. De sporen in het zuidelijke gedeelte van werkput 2.

3. Onderzoekresultaten.

3.1 Bodemopbouw.



Afb. 9. Opgeschoond noordprofiel van proefsleuf 2, in de noordoostelijke hoek van het terrein.

Om een beter inzicht te krijgen in de opbouw van het terrein werden bij de aanvang van het veldwerk eerst de profielen van een aantal proefsleuven terug opgeschoond. (Afb. 9) Daarbij werd duidelijk dat het terrein in de loop der jaren al meermaals was opgehoogd, om de drassige omstandigheden enigszins te verbeteren. Onder de teelaarde konden meerdere ophogingslagen worden vastgesteld:

Een eerste lichtbruin zandig pakket vermengd met grind, strekt zich uit over de volledige oostelijke helft van het terrein. De dikte van het pakket neemt af in westelijke richting.

Onder dit pakket bevindt zich een tweede, grijs (gereduceerd) leempakket, vermengd met puin. Deze laag neemt eveneens in dikte af naar het westen toe. Aanvankelijk werd gedacht dat het om een pakket afzettingen van de Velpe ging; de laag is hiervoor echter veel te homogeen. Ze is waarschijnlijk aangebracht bij het leggen van de drainage, die zich ook enkel tot de oostelijke helft van het terrein beperkt. Buurtbewoners herinneren zich nog dat het terrein in de 20^{ste} eeuw meermaals opgehoogd werd om de grond minder drassig te maken. Aangezien enkel de oostelijke helft van het terrein is opgehoogd, moet het reliëf oorspronkelijk meer uitgesproken zijn geweest. De helling naar de Velpe toe moet beter zichtbaar geweest zijn in het landschap dan nu het geval is. Alluviale afzettingen moeten zeker ook aanwezig zijn geweest (cfr. de bodemkaart), maar dan enkel in het uiterste oostelijk deel van het terrein, dat te nat was om het te kunnen onderzoeken.

Onder deze twee lagen bevindt zich een egalisatiepakket (S 430). In deze lemige laag bevinden zich puin, houtskool en scherven, onder andere steengoed. Op de foto hierboven is het niveau waarop de archeologische sporen zich bevinden in de sleuven nog maar net bereikt. Dit pakket bevindt zich, in tegenstelling tot de vorige twee, over het gehele terrein en is overal 40 à 50 cm dik. De grens met de moederbodem, waarin zich ook de archeologische sporen bevinden, is scherp afgelijnd. Er werd geen oude bouwvoor of loopvlak vastgesteld. We kunnen uit dit alles concluderen dat het terrein op een gegeven moment gedeeltelijk afgegraven en daarna opgehoogd is geweest. Wanneer dit is gebeurd, is niet geweten, behalve dat dit zeker na de middeleeuwen moet zijn geweest. De bovenkant van de aanwezige archeologische sporen zal daarbij uiteraard gedeeltelijk verstoord zijn, maar het aanbrengen van het pakket zorgde er ook voor dat de sporen voor verdere versterking behoed werden.

3.2 Gaafheid van het terrein

Het onderzoeksgebied is slechts in geringe mate verstoord door recente ingrepen, met uitzondering van enkele boomkuilen, weipalen en de aanwezigheid van een drainagesysteem in de oostelijke helft van het terrein. De plastic en terracotta drainagebuizen lopen in smalle noordwest-zuidoost georiënteerde sleuven richting Velpe, parallel met de overwegende hellingsrichting van het terrein (Afb. 10). De buizen zouden volgens buurtbewoners ergens in de jaren '60 of '70 zijn gelegd.

De aanwezigheid van deze buizen zorgde er tevens voor dat een aantal sporen niet kon gecoupeerd worden. Wanneer een buis een spoor doorsneed, kon immers niet dieper gegraven worden dan het niveau van deze buis, anders liep de coupe in kwestie onder water.



Afb. 10. Zuidelijke hoek van WP2. De donkere noordwest - zuidoost georiënteerde lijnen in het vlak zijn de sleuven waarin de drainage ligt.



Centraal op het terrein (WP 2) bevond zich nog een kleine stal; hoewel de eigenaar ervan herhaaldelijk werd verwittigd is deze niet afgebroken vóór het onderzoek. Aangezien de stal opgetrokken was met asbestplaten heeft ook de opgravingsploeg uit veiligheidsoverwegingen verkozen deze te laten staan. De stal neemt een oppervlakte van ongeveer 30m² in beslag. Vlak ten oosten van de stal bevindt zich nog een betonnen waterput die daar enkele decennia geleden gestoken werd door de buurtbewoners.

Ten slotte moet ook vermeld worden dat het archeologisch bodemarchief op sommige plaatsen zwaar verstoord is door de aanwezigheid van proefsleuven die tijdens het vooronderzoek veel te diep werden aangelegd. (Afb. 11) Tijdens de eigenlijke opgraving werd het archeologisch vlak hoger aangelegd, op sommige plaatsen 30 tot 40 cm minder diep dan tijdens het vooronderzoek. Bijgevolg zijn nog op tal van plaatsen restanten van de proefsleuven aanwezig in het vlak.

Afb. 11. WP 1 gezien vanuit het zuiden. Links op de foto de restanten van proefsleuf 1.

3.3 Beperkende factoren voor het onderzoek

In onderling overleg met Danneels nv en de erfgoedconsulent van de provincie Vlaams-Brabant (Els Patrouille) werd overeengekomen dat enkel de zone waar de wegenis zou worden aangelegd, volledig mocht worden opgegraven (zie ook plan van de kavels in bijlage)

Bij de zones waar later huizen zouden worden gebouwd, werd omwille van stabiliteitsredenen beslist dat de sporen die zich binnen de huizen bevonden enkel volledig gecoupeerd konden worden indien ze slechts beperkte afmetingen hadden. De grotere kuilen mochten enkel worden gecoupeerd door middel van een smalle sleuf van ongeveer een spadesteek breed. Sporen die zich op de rand van de toekomstige huizen bevonden dienden haaks op de funderingsgreppels te worden gecoupeerd. Van de sporen die zich binnen de huizen bevonden mochten ook de tweede helften niet worden uitgehaald, tenzij het om voor de opgraving uitzonderlijke sporen ging.

Het oostelijk gedeelte van het terrein is zeer nat; richting Velpe is het zelfs uiterst drassig. Midden september werd werkput 4 in de zuidoostelijke hoek van het terrein aangelegd (*Afb. 12*). Deze vulde zich dadelijk met grondwater, hoewel het op dat moment nog een droge periode was. Het uiterst oostelijk en het zuidoostelijk gedeelte van het onderzoeksgebied moesten bijgevolg opgegeven worden. Vermoedelijk zullen zich daar ook niet veel sporen bevonden hebben, aangezien het gebied vlak langsheen de rivier vroeger ook altijd te drassig moet zijn geweest.



Afb. 12. WP 4; de Velpe is links net buiten de foto gelegen.

Tijdens de maanden december en januari zorgden de bar slechte weersomstandigheden er bovendien voor dat de werkputten in het de oostelijke helft van het terrein volledig onder water liepen; de hoogte van de grondwatertafel was er nagenoeg dezelfde dan die van het archeologisch vlak. De drainage voerde bovendien al het overtollige water af in naar het laagst gelegen, oostelijk deel van het terrein. Het couperen van de sporen verliep bijgevolg zeer moeizaam, aangezien de coupes zich onmiddellijk opvulden met grondwater (*Afb. 14*).



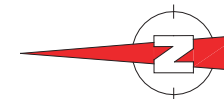
Afb. 13. WP 3 na een stortbui.

Ook de restanten van de te diep aangelegde proefsleuven die zich nog in het vlak bevonden, stonden permanent blank. Een beperkt aantal sporen dat gedurende de opgraving constant onder water stond en waarvan het water niet kon worden afgeleid, kon bijgevolg niet worden gecoupeerd. Het betreft enkele sporen in proefsleuf 2 en 3 (WP2 en WP 3), enkele sporen ten zuidwesten van het stalletje (WP 2), enkele sporen in de noordoostelijke hoek van WP 8 en enkele sporen in proefsleuf 9 (WP 9).

Tenslotte zorgde de vorst, afgewisseld met korte periodes van dooi in de tweede helft van december en de eerste helft van januari er voor dat het couperen van de resterende sporen en het uithalen van de tweede helften van de coupes zeer moeizaam verliep.

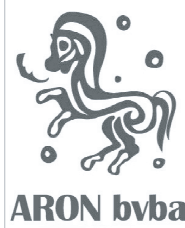


Afb. 14. Zuidelijke helft van WP 2 op het einde van de opgraving. Het water in de coupes geeft het niveau van het grondwater aan.



x=179387.4310
y=166402.5180

x=179371.5570
y=166268.1520



OPVELP -
CULO STRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Fasering

Schaal

0



50 m

Veldtekening ARON bvba
Datum december 2008

Legende

Romeins

Vroege Middeleeuwen

900-1350

Vóór 1050/1075

1075-1175

Na 1175

Na 1300

Natuurlijke sporen

Recente verstoringen

Proefsleuven

3.4 De archeologische sporen.

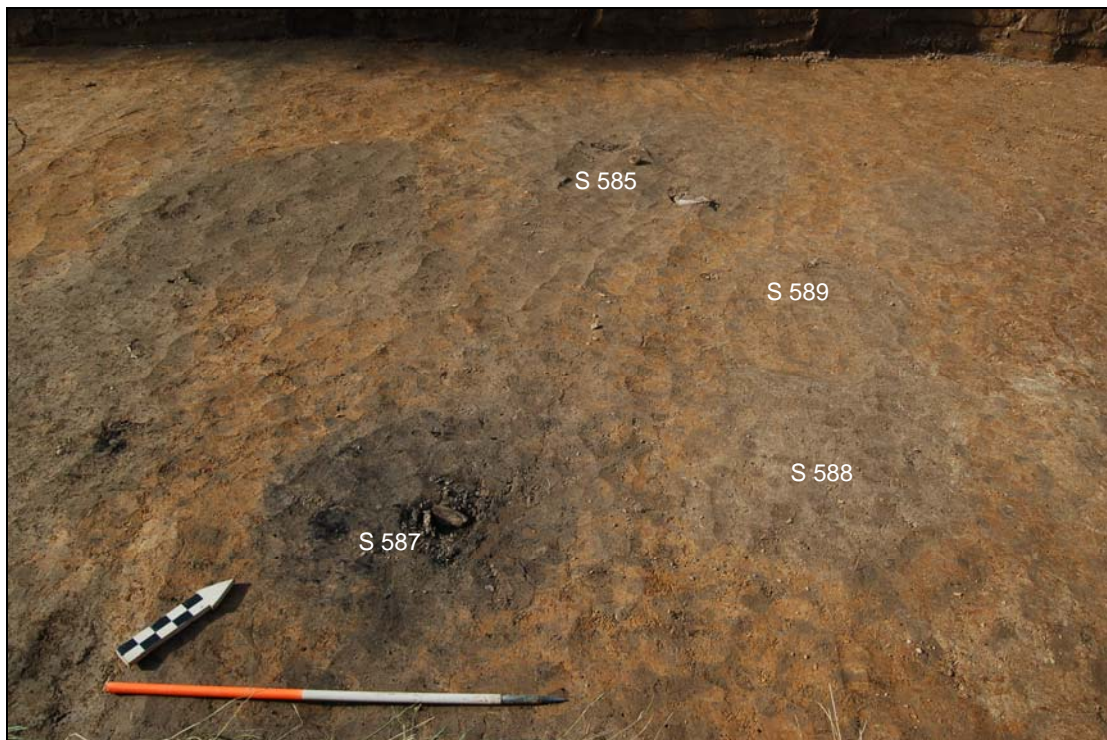
Er werden op de site aan de Culostraat te Opvelp in totaal ongeveer 700 sporen aangetroffen, en 2200 vondsten ingezameld, die voornamelijk bestaan uit aardewerk. De sporen kunnen op basis van de vondsten, oversnijdingen en onderlinge gelijkenissen in verschillende periodes worden opgedeeld. Vervolgens wordt getracht om de sporen te groeperen naargelang hun aard. De coupetekeningen van al de doorsneden sporen zijn terug te vinden in de bijlagen bij dit rapport.

3.4.1 Fasering

3.4.1.1 De Romeinse periode

Aan deze periode kon met zekerheid één spoor worden toegewezen, met name S 587 (Afb. 15). De kuil bevindt zich in werkput 9, de smalle sleuf tussen de huizen in de kleine Culostraat. Het ovale spoor heeft een donkergrijze vulling met erg veel houtskoolspikkels. De aflijning van het spoor is onduidelijk door bioturbatie, een fenomeen dat elders op de site ook herhaaldelijk werd vastgesteld, voornamelijk bij sporen die veel verbrand materiaal bevatten. Uit de kuil werden, naast fragmenten van romeinse dakpannen, scherven romeins aardewerk ingezameld, meerbepaald een fragment van een wrijfschaal Vanvinckenroye type 348 en een scherfje *sigillata* afkomstig uit Zuid-Gallië.

Mogelijk kunnen nog een aantal andere sporen in de zuidelijke helft van WP 9 tot dezelfde periode gerekend worden, al kon dit niet worden aangetoond bij gebrek aan vondsten. Elders op het terrein werden regelmatig scherven romeins aardewerk of fragmenten van romeinse *tegulae* aangetroffen in jongere sporen⁸. Het vermoeden bestaat dus dat er zich dicht in de buurt van het onderzoeksgebied een site uit de romeinse periode moet hebben gelegen. Mogelijk bevindt deze zich in het zuiden van het onderzoeksgebied, onder de huizen langs WP 9. Op basis van de schaarse gegevens die uit het onderzoek zijn naar voren gekomen, kunnen daarover echter geen uitspraken worden gedaan. Een andere mogelijkheid is dat de Romeinse site zich situeert aan de overzijde van de Culostraat, op de helling waar de vierkantshoeve “Het Berkenhof” gelegen is.



Afb. 15. Links op de voorgrond Romeins spoor S 587; rechts op de foto de vroegmiddeleeuwse sporen S 585, 588 en 589.

⁸ Onder andere fragmenten van dolia, geveerd aardewerk Brunsting techniek B en *sigillata*

3.4.1.2 De vroege middeleeuwen (vijfde - negende eeuw)

Verspreid over het terrein werden een tiental kuilen aangetroffen die met zekerheid in de vroege middeleeuwen te dateren zijn.

Het betreft ondermeer de sporen 145 en 492 in werkput 2 en 585 in werkput 9. Deze drie kuilen waren erg rijk aan vondstmateriaal, in tegenstelling tot de sporen uit jongere periodes. Ze bevatten hoofdzakelijk dakpanfragmenten en vroegmiddeleeuws (Merovingisch) aardewerk.

Spoor 145 is een zuidoost-noordwest georiënteerde, afgerond rechthoekige kuil van 215 cm op 125 cm en 80 cm diep (Afb. 16). Onderaan in de kuil bevond zich een 30 cm dikke, zwarte, sterk organische band. In deze kuil werden opvallend veel vondsten aangetroffen, voornamelijk bestaande uit aardewerk (Afb. 17). De meeste potten uit de kuil zijn grof gemagerd, hebben een vlakke bodem en randen met een rond naar buiten verdikte lip of met dekselgeul en naar binnen toe verdikte lip. Dergelijke potten werden onder andere in Huy (Batta) en Maastricht geproduceerd tijdens de vroege middeleeuwen⁹. Daarnaast werden ook een bandoor, een wandscherf met rode engobe en een reducerend gebakken scherf met radstempelversiering aangetroffen, afkomstig van een biconische pot. De radjes bestaan uit acht banden van slordig aangebrachte schuine staafjes en driehoekjes. Naast het aardewerk werden ook tientallen fragmenten van een maalsteen in basaltlava, van dakpannen en het lemmet van een mes ingezameld. Op basis van de vondsten dateert de kuil uit het eind van de 6^{de} eeuw of uit de 7^{de} eeuw (cfr *infra*).



Afb. 16. Coupe door kuil S 145.



Afb. 17. Enkele vondsten uit S 145.

Spoor 492 is een ovale, NNO-ZZW georiënteerde kuil van 1,8 op 1,4 meter, maximaal 20 cm diep bewaard, waarin verschillende lagen werden vastgesteld (Afb. 18). De kern van het spoor is donker en bevat veel houtskool en verbrande leem. Daarrond bevindt zich een lichtere rand. Naast fragmenten

⁹ Willems J., 1971, o.a. p. 28 fig. 10 (oven nr. 1) en p. 39. en Van Wers, L. 2006, 27-41.

van ruwwandige potten en dakpannen (*tegulae*), werd hier ook luxueuzer aardewerk aangetroffen. Het betreft gladwandig aardewerk en imitaties van *sigillata* met radstempelversiering (Afb. 19). In de kuil werd ook een bronzen naaldje aangetroffen, mogelijk een onderdeel van een *fibula*. Bij het uitzeven van de vulling uit de kuil werden ook enkele fragmentjes bot ingezameld. De vondsten dateren de vulling van de kuil in de zesde of zevende eeuw¹⁰ (zie hoofdstuk vondsten).



Afb. 18. Kuil S 492 in WP 2.



Afb. 19. Imitaties van sigillata uit kuil S 492.



Afb. 20. Enkele vondsten uit kuil S 585

S 585 ten slotte (Afb.20), is een onregelmatige kuil met een maximale lengte van 185 cm. In deze kuil bevonden zich een fragment van een maalsteen in basaltlava, tegulaefragmenten, een gladwandig deksel, een scherfje geveerd aardewerk Brunsting techniek B (mogelijk opspit) en ruwwandige, grof gemagerde potten. Daarnaast werd ook een reducerend gebakken scherf gevonden met enkelvoudige

¹⁰ Met dank aan Wim Dijkman, stad Maastricht

banden radstempels van schuine staafjes, afkomstig van een biconische pot¹¹. Dit type pot raakt verspreid vanaf 560 maar kent een hoogtepunt rond 600-640.

Deze drie kuilen werden geïnterpreteerd als afvalkuilen. Spoor 145 heeft omwille van de organische vulling mogelijk als voorraadkuil/opslagplaats gefungeerd voordat er afval in gedumpt werd.

Ook de kuilen S 589 en 588 kunnen op basis van het aanwezige aardewerk en de gelijkaardige opvulling in de vroegmiddeleeuwse periode geplaatst worden. Deze sporen bevinden zich vlak ten noorden van S 585. Sporen 581, 586 en 590 zijn op basis van hun uitzicht en bijmenging, mogelijk ook aan deze sporen te relateren. In deze laatste sporen werden echter geen vondsten aangetroffen. Er kon, mede door de te beperkte omvang van de werkput, geen structuur in de plaatsing van de sporen worden herkend. In de aanpalende tuinen op de percelen ten oosten en ten westen van deze werkput moeten zeker nog meer sporen uit deze periode aanwezig zijn.

Centraal op het terrein werden bovendien een aantal diepe paalkuilen geregistreerd, die werden doorsneden door jongere exemplaren. Eén van deze paalkuilen, S 136, bevatte nog restanten van een zware houten paal, waarop C14-onderzoek werd verricht (Afb. 21). Dit resulteerde in een datering van 1215 +/- 15 BP, wat neerkomt op een zekerheid van 95% dat de paal tussen 774 en 870 te dateren is. Op basis van het uitzicht van de sporen in het vlak en in doorsnede, kunnen vijf sporen aan dezelfde structuur gelinkt worden, met name de sporen 132, 133, 136, 173 en 175. Uit de opvullingslagen van deze kuilen kan worden afgeleid dat de palen in de volle middeleeuwen werden verwijderd. De paalkuilen werden bovendien zwaar verstoord door jongere sporen, onder andere een laatmiddeleeuwse gracht, waardoor het moeilijk is om een beeld te vormen van het gebouw waar ze toe hebben behoord. Bedoeling was oorspronkelijk om deze gracht uit te schaven, zodat ook de onderliggende oudere sporen geregistreerd konden worden. Door de hoge grondwaterstand tijdens de laatste weken van de opgraving was dit echter onmogelijk. We kunnen er alleszins van uit gaan dat er zich op zijn minst één gebouw uit de vroege middeleeuwen op de site moet hebben bevonden.



Afb. 21. Coupe door S 135-136. In de doorsnede is nog een fragment van de houten paal te zien die werd gedateerd met C14.

Een tiental sporen dat werd aangetroffen tijdens de opgraving is dus met zekerheid onder te brengen in de vroege middeleeuwen. Uiteraard moet hierbij vermeld worden dat veel sporen op de site geen dateerbaar materiaal bevatten, en dat het werkelijke aantal sporen uit deze periode nog hoger kan oplopen.

¹¹ Legoux type 395 of 396 voor het Noord-Franse gebied of het type B3B van Böhner voor het Trierse gebied. Radstempelversiering: type 415 van Legoux, te dateren in dezelfde periode: MA3 en MR1. Met dank aan Rica Annaert en Koen De Grootte.

3.4.1.3 De volle middeleeuwen en het begin van de late middeleeuwen (tiende - dertiende eeuw).

Het grootste deel van de dateerbare sporen die werden aangetroffen op de site dateren uit de volmiddeleeuwse periode (tiende tot twaalfde eeuw) en het begin van de late middeleeuwen (dertiende eeuw). Deze sporen zijn hoofdzakelijk te situeren in het centrale en oostelijke deel van het onderzoeksgebied. Omdat het aantal vondsten dat in deze sporen werd aangetroffen meestal zeer gering was en ze vaak enkel bestonden uit aardewerk dat in een grote tijdsspanne onder te brengen is, zoals wandscherven of lensbodems in witbakkend Maaslands aardewerk, was het vaak moeilijk om deze sporen nog nauwkeuriger te dateren dan gedurende de gehele productieperiode van deze aardewerksoort. Bij een honderdtwintigtal sporen kon echter nog wel een verdere onderverdeling gemaakt worden. Deze sporen worden hieronder beschreven:

De periode vóór 1050/1075.

De productie van Maaslands witbakkend aardewerk in Andenne startte rond het midden van de elfde eeuw. Toch werd deze aardewerksoort ook voordien al geproduceerd, vanaf het begin van de tiende eeuw. In Opvelp werden in enkele contexten randen teruggevonden van het type De Groote M3B, potten met lensbodems en sikkelvormige, niet ondersneden rand, die dateren uit de periode vóór het midden van de elfde eeuw.

De sporen waarin deze randen voorkomen, bevinden zich verspreid over het centrale gedeelte van het terrein, in de sporen 107, 136, 175, 177, 208, 294, 316 en 683 in werkput 2, 513 en 661 in WP 8 en 580 en 539 in WP 9. De sporen 136 en 175 zijn twee paalkuilen die deel uitmaken van het hoger beschreven vroegmiddeleeuwse gebouw. De randen werden aangetroffen in de bovenste opvulling van deze kuilen; aangezien de paal in S 136 zo goed als volledig was verwijderd, dateert deze opvulling uit de periode na het verlaten van dit gebouw, meerbepaald in de tiende of het begin van de elfde eeuw.

De periode tussen 1075 en 1175

De sporen op de site die met zekerheid in deze periode te dateren zijn, zijn vrij schaars. Het gaat om de sporen 81, 127, 272, 291, 319, 342, 514 en 615 in WP 2 en S 539 en 556 in WP 9. In deze sporen bevonden zich onder andere randen van potten met ondersneden sikkeland (De Groote type M4), met weinig geprofileerde manchetvormige rand (De Groote type M5) en voorbeelden uit periode I van de productie in Andenne. Slechts in twee sporen op de site werd een manchetrand aangetroffen (De Groote type M6). Dit type pot zou uitsluitend in het tweede en derde kwart van de twaalfde eeuw voorkomen en komt op sites uit deze periode veelvuldig voor.

Met uitzondering van S 127, S 539 en S 556 bevinden deze sporen zich ten noorden van S 11, de laatmiddeleeuwse gracht die de site van west naar oost doorkruist. Het gaat om kuilen en paalkuilen.

De periode na 1175

Uit deze periode dateren, voor zover kon bepaald worden, een negentigtal sporen¹². Deze sporen concentreren zich hoofdzakelijk in WP 3, 6, 8, 9 en in de noordelijke helft van WP 2. Opvallend is dat in de zuidelijke helft van WP 2 zo goed als geen sporen uit deze periode voorkomen.

3.4.1.4 De periode na 1300

De sporen uit deze periode bestaan hoofdzakelijk uit afwateringsgreppels die uitmonden in een gracht (S 11- Afb. 22 en 23) en die de oudere nederzettingssporen doorsnijden. Enkel in het westen van het

¹² S 16, 29, 31, 32, 37, 57, 61, 65, 67, 75, 76, 77, 78, 79, 83, 84, 110, 112, 130, 134, 168, 201, 213, 248, 249, 254, 299, 324, 328, 338, 346, 372, 373, 377, 378, 397, 418, 419, 433, 440, 441, 443, 445, 451, 461, 463, 469, 470, 479, 480, 485, 491, 495, 514, 515, 518, 519, 520, 538, 541, 544, 545, 546, 562, 569, 573, 577, 595, 596, 618, 626, 631, 650, 651, 660, 662, 668, 673, 684, 685, 686, 689, 691 en 692.

terrein bevinden zich enkele kleine en grote kuilen, opgevuld met laatmiddeleeuws materiaal¹³. De nederzetting uit de vorige periode werd schijnbaar volledig verlaten; de bewoners moeten zich elders in de buurt hebben gevestigd. Eén mogelijke reden voor dit vertrek is dat het oostelijke en centrale deel van het terrein er in deze periode te drassig bij lag om er te blijven wonen, wat het aanleggen van een afwateringssysteem in de laatmiddeleeuwse periode zou kunnen verklaren. Een andere mogelijkheid is dat een gedeelte van de nederzetting is afgebrand (*cfr. infra*)

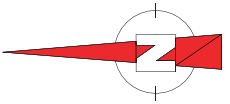


Afb. 22 Gracht S 11



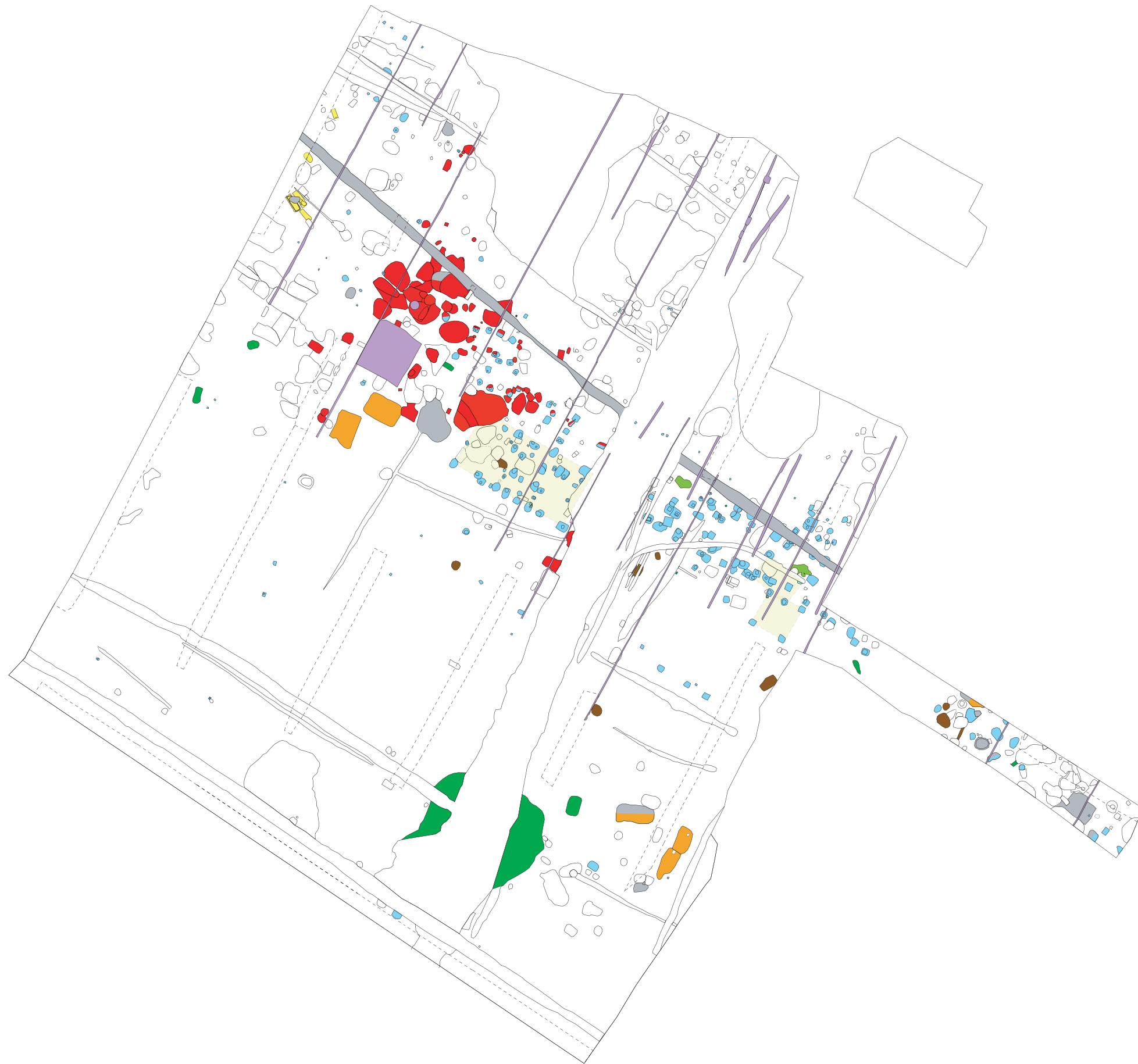
Afb. 23. Coupe door S 11

¹³ Onder andere steengoed, teilen, kommen en grappen in roodbakkend aardewerk en een hengselpot en kom met draperierand in grijsbakkend aardewerk.



x= 179387.4310
y= 166402.5180

x= 179371.5570
y= 166268.1520



OPVELP -
CULO STRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Aard en functie van de sporen

Veldtekening ARON bvba
Datum december 2008

Schaal
0 50 m

Legende

- | | | | |
|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------|
| Natuurlijk | Recente verstoringen | Hutkommen | Proefsleuven |
| Verbrande leem en Hk | Graven | Sporen met maalstenen | |
| Paalsporen (zeker) | Sporen met ijzerslakken | Niet nader gedefinieerd | |

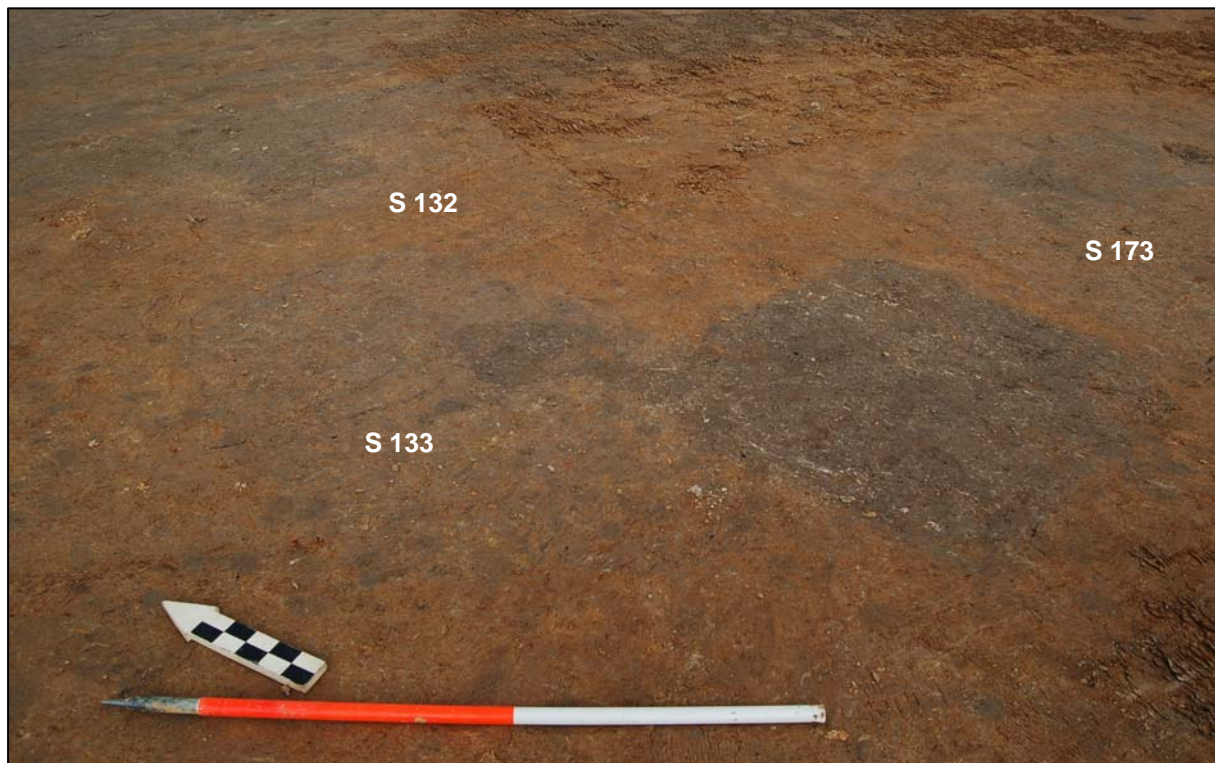
3.4.2 Interpretatie

3.4.2.1. Gebouwen

De middeleeuwse landelijke bewoning bestond in Vlaanderen hoofdzakelijk uit hout-lemen constructies. Woonhuizen, schuren, stallen, werkplaatsen en andere bouwwerken werden met een houten gebinte voor de wanden en het dak opgetrokken. De wanden werden vervolgens ingevuld met vlechtwerk, dat met een mengeling van leem en stro bezet werd. De daken waren veelal in stro of riet uitgevoerd. De dragende elementen van het houten gebinte voor de muren en het dak werden ingegraven in de bodem, en worden bij opgravingen aangetroffen als archeologische sporen. Vanaf de late middeleeuwen werd echter vaak op stenen sokkels gebouwd, wat maakt dat deze gebouwen moeilijker te detecteren zijn. Het middeleeuwse loopniveau werd na het verlaten van de locatie en het weer in gebruik nemen van de grond als akkerland in recentere tijden gewoonlijk verploegd.

In het onderzoeksgebied bevinden zich een massa paalkuilen. Deze situeren zich hoofdzakelijk in het centrale gedeelte van het onderzochte terrein, in de werkputten 2 en 9. Omwille van het grote aantal paalkuilen, de talrijke oversnijdingen en het feit dat gebouwen uit verschillende periodes elkaar schijnen te overlappen, is het zeer moeilijk om plattegronden uit deze sporen te distilleren. Bovendien werden in de aanwezige sporen erg weinig, of slecht determineerbare vondsten aangetroffen, wat de fasering ook bemoeilijkte.

Een eerste plattegrond kan herkend worden in WP2, juist ten zuiden van S 11. Het gaat om vijf grote en diepe paalkuilen, met een lichtgekleurde vulling, zonder bijmenging en een zware paal¹⁴ (Afb.24). Zoals hoger werd beschreven, werd in S 136 een restant van de paal aangetroffen, die via C 14-datering aan het eind van de achtste of in de negende eeuw werd gedateerd. Voor zover kan worden afgeleid was het gebouw noord-zuid georiënteerd. Omdat de sporen in noordelijke richting zijn afgedekt door een gracht, die wegens het slechte weer niet dieper kon uitgeschaafd worden, was het ook niet mogelijk om de volledige plattegrond van dit gebouw bloot te leggen, en tasten we dus in het duister over de volledige omtrek of de functie van het gebouw.



Afb. 24. Drie van de vijf paalkuilen uit de vroege middeleeuwen.

¹⁴ S 132,133,136, 173 en 175.

Nog meer zuidelijk in WP 2 is een wirwar van paalkuilen aanwezig. Vondsten uit deze paalkuilen wijzen zonder uitzondering op een datering in de volle middeleeuwen:

De sporen 141, 142, 149 en 352 in WP 2, vlakbij de grens met WP 9, vormen een vierkante constructie. De kuilen zijn maximaal 50 cm diep, 60 cm breed en zijn rechthoekig in doorsnede (*Afb. 25 en 26*). De vulling bestaat uit leem met lichtgrijze vlekken en de enige bijmenging bestaat uit enkele houtskoolspikkels. De afstand tussen de middelpunten van de paalsporen bedraagt ongeveer 4 meter. De palen werden nadien verwijderd.

Ook de sporen 146, 162, 168 en 357 lijken samen te horen. Ze hebben een gevlekte vulling met houtskoolspikkels en verbrande leem en vormen een rechthoekige constructie van 4,8 op 3,5 meter.

Deze sporen werden geïnterpreteerd als twee **spiekers**. De naam 'spieker' vindt zijn oorsprong in het Latijnse woord 'spicarium' wat graanopslagplaats of voorraadschuur betekent. Spiekers zijn vierkante of rechthoekige gebouwtjes op palen met een verhoogde vloer, voorzien van een dak. Op deze manier konden de voorraden buiten het bereik van ongedierte worden gehouden en waren ze beter beschermd tegen de weersomstandigheden en opstijgend grondwater. In onze streken worden bij opgravingen spiekers gevonden uit de prehistorie tot en met de 11de - 12de eeuw. Daarna lijken ze minder frequent voor te komen. De spiekers kunnen gezien hun ligging niet gelijktijdig zijn. Op basis van de vondsten is het echter niet mogelijk de sporen nauwkeuriger te dateren.



Afb. 25. Coupe door S 142 (Spieker 1)



Afb. 26 Coupe door S 141 (Spieker 1)

De overige paalkuilen ten zuiden van S 11, in WP 2 en 9, zijn moeilijk te interpreteren. Vaak zijn er wel een aantal sporen die hetzelfde uitzicht en/of dezelfde bijmenging hebben, alleen leiden deze niet naar duidelijke plattegronden wanneer ze worden gegroepeerd. In WP 9 is de vrijgelegde oppervlakte bovendien te beperkt om conclusies te kunnen trekken. De paalkuilen in WP 2 dateren uit de volle middeleeuwen; die uit WP 9 dateren uit de volle middeleeuwen en het begin van de late middeleeuwen

Ten noorden van S 11, in WP 2 moet, gezien de aanwezige rijen paalkuilen, een groot NO-ZW georiënteerd gebouw gestaan hebben van meer dan 8 meter breed (*Afb. 27*). De precieze lengte van het gebouw is echter niet te achterhalen wegens de aanwezigheid van S 11 in het zuiden en van enkele grote kuilen ten noorden van het gebouw, die de paalkuilen gedeeltelijk hebben verstoord. Gezien er erg veel variatie werd vastgesteld in het uitzicht en de vulling van de paalkuilen en er enkele oversnijdingen werden vastgesteld, zijn in deze plattegrond verschillende fases aanwezig. Vondsten dateren één fase na de tweede helft van de twaalfde eeuw¹⁵.

Gezien de grootte van het gebouw kan het worden geïnterpreteerd als een woon(stal)huis. Het heeft een rechthoekig grondplan met, voor zover kon opgemaakt worden, een aantal dubbele gebintenstijlen. Mogelijk maakt een ondiepe gebogen palenrij ten oosten van de gebintenstijlen ook deel uit van het gebouw¹⁶. Of de korte wanden een gebogen of recht verloop hebben, kon niet worden uitgemaakt.

¹⁵ Vondsten van na de tweede helft van de twaalfde eeuw waren aanwezig in S 78, 79, 83, 84, 110 en 679.

¹⁶ S 180, 182, 264, 250, 251



Afb. 27 ← De westelijke wand van het gebouw in WP2, ten noorden van S 11. De paalkuilen liggen op een rechte lijn.

Afb. 28 ↑ Coupe op S 115, één van de paalkuilen uit het hoofdgebouw in WP 2.

Er kon geen haard worden vastgesteld binnen de huisplattegrond, maar deze kan later vergraven zijn. Of dit gebouw behoort tot de categorie van de zogenaamde bootvormige huizen, die typisch zijn voor de volle en het begin van de late middeleeuwen in het Maas-Demer-Scheldegebied, is moeilijk uit te maken. Opvelp bevindt zich dan ook aan de rand van dit gebied; bijgevolg kunnen hier ook andere tradities in huizenbouw gebruikelijk geweest zijn.

Over de volmiddeleeuwse rurale bewoning op het platteland in de regio Vlaams-Brabant is nog erg weinig geweten. De opgravingen die er zijn geweest, zijn vaak of kleinschalig, noodopgravingen of nog niet gepubliceerd. In de ruime omgeving van Opvelp werden enkel in Herk-de-Stad, te Erps-Kwerps Villershof¹⁷ en aan de Groenstraat in Tildonk¹⁸, volmiddeleeuwse rurale sites gedetailleerder onderzocht en gepubliceerd¹⁹.

In Erps-Kwerps kon het vermoedelijke hoofdgebouw maar gedeeltelijk opgegraven worden, het hoofdgebouw in Herk-de-Stad is bootvormig. In Tildonk werd in 1997 in het kader van het vTn-project een site van zo'n 2 ha vlakdekkend opgegraven. Naast greppels, kuilen en een waterput werden vooral paalsporen aangetroffen. Hieruit konden enkele plattegronden worden gereconstrueerd, waaronder een spieker uit vier palen en een bootvormig woonstalhuis, met zeer onregelmatige plaatsing van de palen.

Recent werd door ARON bvba ook een vlakdekkende opgraving uitgevoerd aan de Goedestraat te Kortenbergh; daarbij werd echter vooral een artisaanalel kwartier aangesneden.

Verder weg, te Brecht Hanenpad werden ook gebouwen aangetroffen met dubbele gebintestijlen, rechte zijwanden en korte, gebogen wanden, die daar ook tot de traditie van de bootvormige constructies worden gerekend²⁰. Toch is de plattegrond uit Opvelp niet helemaal gelijkend.

Ten oosten van het hoofdgebouw in het noorden van WP 2, bevinden zich ook nog enkele clusters van paalkuilen met een relatief kleine afmetingen; deze moeten toebehoord hebben aan enkele bijgebouwen. Een aantal van deze paalkuilen bevatte verbrand materiaal; mogelijk zijn deze gebouwen dus op een gegeven moment afgebrand.

¹⁷ Hoorne, J. e.a. 2009, 23-80.

¹⁸ In 't Ven, I. e.a. 2005, 271-282

¹⁹ Wouters, W. e.a. 1999, 159-177.

²⁰ Verbeek, C. en S. Delaruelle 2004, 284-285.

3.4.2.2 Artisanale activiteiten

In totaal werden op de site Opvelp Culostraat 101 fragmenten van maalstenen ingezameld. Deze werden gebruikt voor het **vermalen van graan en zaden**. Twee platte ronde maalstenen werden op elkaar gemonteerd, waarbij de bovenste steen over de onderste wordt rondgedraaid door middel van een handvat. De maalsteenfragmenten bevonden zich in de sporen 127, 129, 145 en 607 in WP 2, in S 377 en 495 in WP 7 en in S 582, 585 en 589 in WP 9. Eén maalsteenfragment was arkose, de rest was vervaardigd uit basaltlava uit de Eifel²¹. Dit laatste gesteente is erg poreus; de fragmenten die werden aangetroffen zijn dan vaak ook erg klein en brokkelig. Het was meestal niet meer te achterhalen of ze afkomstig waren van liggers (onderste steen) of lopers (bovenste steen). Deze porositeit maakt het gesteente wel uiterst geschikt voor het gebruik als maalsteen: bij het afslijten komen immers steeds nieuwe holtes vrij, waardoor er altijd scherpe kantjes aan de stenen zitten, waardoor het graan gemakkelijker kan vermalen worden.

De maalsteenfragmenten in het onderzoeksgebied bevinden zich in sporen buiten de locaties met palenclusters. Enkel het fragment in arkose werd aangetroffen binnen in een huisplattegrond (S 607). De fragmenten komen zowel uit sporen die dateren uit de vroege middeleeuwen (S 582, 585, 589 en 145) als uit de volle en het begin van de late middeleeuwen.

In veertien kuilen op de site werden ijzerslakken aangetroffen, wat er op wijst dat er **metaalbewerking** heeft plaatsgevonden. Het gaat om de sporen 60, 319 en 337 in WP 2, S 414 in WP 3, S 372 in WP 5, S 476 in WP 6, S 213 en 673 in WP 8 en S 541, 544, 562, 569, 577 en 578 in WP 9. De ijzerbewerking lijkt dus voornamelijk geconcentreerd te zijn in het uiterste zuiden van het onderzoeksgebied, in de sleuf die werd aangelegd tussen de bestaande huizen en in het gebied rond de stal in WP 2, ten noorden van gracht S 11.



Afb. 29. Ijzerwolf uit S 544 in het zuiden van het onderzoeksgebied.

De sporen met slakken in WP 5, 8 en 9 dateren uit de tweede helft van de twaalfde of het begin van de dertiende eeuw. De aan metaalbewerking gerelateerde sporen uit de overige werkputten dateren met zekerheid uit de volle middeleeuwen en zijn dus iets ouder dan diegene in WP 5, 8 en 9. Er werden geen aanwijzingen aangetroffen voor metaalbewerking ter plaatse in de vroege middeleeuwen.

²¹ Dreesen e.a. 2001, 98.

In S 544 werd een erg zware en compacte klomp metaal gevonden, een zogenaamde “wolf” (Afb. 29). Dit is het ruwe product dat wordt verkregen na het verhitten van ijzerhoudend gesteente in een oven. Deze wolf is in feite een halffabrikaat, dat normaal gezien verder wordt behandeld, totdat er ijzeren voorwerpen uit vervaardigd kunnen worden. In dit geval is de ijzerwolf niet verder bewerkt, wat ongewoon is, gezien het toch arbeidsintensieve proces dat nodig is voor het verkrijgen van een dergelijk product.



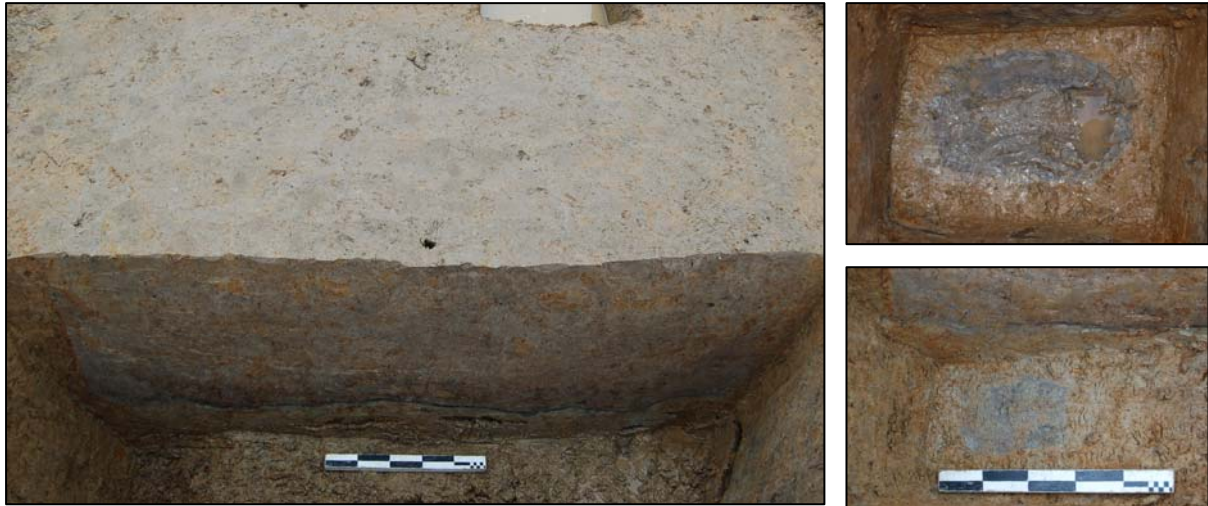
Afb. 30. Hutkom S 67 in WP 2; in detail de organische band op de bodem van de kuil.

Op de site werd ook een aantal **hutkommen** vastgesteld (Afb. 30). Hutkommen zijn kleine rechthoekige of vierkante gebouwtjes met een in de grond ingegraven vloerniveau. De constructie van hutkommen is niet altijd hetzelfde, maar meestal stonden er in vier hoeken en/ of in het midden van de korte wand palen, waarop het dak rustte. Dit dak reikte tot het niveau van het maaiveld. Planken of vlechtwerk rondom de kuil moesten verhinderen dat deze instortte. Afmetingen van hutkommen kunnen erg variëren. Deze bijgebouwtjes komen voor het eerst voor vanaf de Romeinse periode. Algemeen wordt aangenomen dat ze werden gebruikt voor ambachtelijke activiteiten zoals weven, of het bewerken van bot, metaal of hout. Dit heeft men afgeleid uit de vondsten die bij opgravingen in deze structuren werden aangetroffen. Probleem hierbij is wel dat de hutkommen aan het einde van hun levensduur vaak als afvalkuil werden gebruikt, waardoor de hoeveelheid en soort van vondsten uit hutkommen zeer uiteenlopend kunnen zijn. Een andere mogelijke verklaring is dat het om een soort van koele berging gaat, waarin (ingepakte) voorraden werden bewaard.

Volgende sporen in het onderzoeksgebied werden geïnterpreteerd als hutkom: S 46 en 67 in WP 2, S 372 in WP 5, S 370 en 480 in WP 6 en S 577 in WP 9. Wegens gevaar voor de stabiliteit voor de toekomstige huizen mochten deze sporen echter niet volledig onderzocht worden. Er kon alleen een smalle sleuf door de sporen worden aangelegd, of in het beste geval mocht slechts één helft worden uitgehaald. Toch werd op deze manier in elk van deze sporen de aanwezigheid van minstens één paal vastgesteld. In een aantal gevallen is een dunne band organisch materiaal aanwezig op de bodem van de kuilen, vermoedelijk een restant van een planken vloer. De breedte van de kuilen varieert van 180 cm tot 280 cm; de lengte van 300 cm tot 450 cm.

In de hutkommen werd vol- of laatmiddeleeuws materiaal in de opvullingslagen aangetroffen. Dit geeft natuurlijk alleen een indicatie over wanneer de kuilen werden opgevuld, niet over de periode wanneer ze effectief in gebruik waren.

Ook de sporen 235 en 112 in WP 2 zijn mogelijk hutkommen. S 235 kon wegens de hoge grondwaterstand ten gevolge van de slechte weersomstandigheden echter niet meer gecoupeerd worden. S 112 lijkt te klein en te diep om een hutkom te zijn (225 x 120 cm). Toch bevinden zich vier palen in de vier hoeken van het spoor en bevindt er zich een organische band op de bodem van de kuil (Afb. 31). Alleszins dateert dit spoor van vóór de aanwezigheid van het hoofdbouw.



Afb. 31. Z-N coupe doorheen S 112 en twee van de paalkuilen op de hoeken van het spoor.

3.4.2.3 Watervoorziening

Ondanks het feit dat alle sporen in het onderzoeksgebied zijn gecoupeerd, met uitzondering van enkele sporen die permanent onder water stonden, werd geen enkele waterput aangesneden. Dit kan verschillende oorzaken hebben. Mogelijk waren dergelijke putten wel aanwezig, maar bevonden ze zich buiten het onderzochte gebied. Een andere, meer waarschijnlijke mogelijkheid, is dat men het water rechtstreeks in de dichtbijgelegen Velpe haalde. Aangezien de bron vlak bij het onderzoeksgebied ligt, had men immers steeds de luxe van vers en zuiver water ter beschikking.

3.4.2.4 Kuilen met verbrande leem en houtskool (Afb. 32 en 33)

In het noorden van werkput 2, meerbepaald rondom de recente waterput en het stalletje, bevinden zich clusters van ondiepe kuilen met donkergrijze vulling en opvallend veel verbrand hout en brokken verbrande leem. De kuilen zijn ook opvallend sterk verstoord door bioturbatie. Een mogelijke verklaring voor deze kuilen zou de aanwezigheid van een vorm van artisanale activiteit kunnen zijn (pottenbakkersovens, metaalbewerking). De vondsten die in de kuilen werden aangetroffen, wijzen echter niet in die richting. In de kuilen zelf werden er ook geen aanwijzingen gevonden die op blootstelling aan hoge temperaturen wijzen (verbrande wanden). We kunnen er dus eerder van uit gaan dat het verbrand materiaal van elders in de nederzetting komt en in de kuilen werd gedumpt. De aanwezigheid van bouw materiaal (hout, verbrande leem) in deze sporen laat vermoeden dat op een gegeven moment één of meerdere gebouwen in de nederzetting zijn afgebrand, waarna het puin werd geruimd, in kuilen werd gedumpt en over de oppervlakte werd uitgesmeerd. Ten zuiden van S 313 bevinden zich enkele paalkuilen waarin eveneens verbrand materiaal voorkomt. Mogelijk is het puin afkomstig van dit gebouw.

De scherven die uit deze kuilen werden ingezameld, zijn in de meeste gevallen pas te dateren vanaf de tweede helft van de twaalfde eeuw. In dezelfde kuilen werden echter ook enkele oudere scherven aangetroffen, zoals de Maaslandse rand De Groote type M 3B, die gedateerd wordt tot rond 1075. Vermoedelijk werden bij het graven van de kuilen dus oudere sporen verstoord.

De aanwezigheid van onregelmatige kuilen met verbrande leem en houtskool werd ook op andere sites vastgesteld, bijvoorbeeld op de volmiddeleeuwse nederzetting van Herk-de-Stad²². Daar werden de sporen ook gelinkt aan een brand. In Dommelen worden deze fenomenen gelinkt aan activiteiten waarbij vuur werd gebruikt²³.



Afb. 32 ← Overzicht van een deel van de sporen met verbrande leem en houtskool

Afb. 33 ↓ Detail van S 297, met verbrande leem en houtskool.



3.4.3 Het grafveld

In het noordoosten van het onderzoeksterrein bevonden zich vijf graven. Deze vormen de periferie van een grafveld dat zich meer noordelijker, buiten het onderzoeksterrein moet uitgestrekt hebben. Tijdens het vooronderzoek is er een proefsleuf dwars door dit grafveld getrokken. Deze sleuf werd echter een twintigtal centimeter te diep aangelegd, waardoor alle informatie over de graven die zich op deze locatie hebben bevonden, voorgoed verloren gegaan is. Van twee van de graven die we tijdens de opgraving hebben aangetroffen, ontbreken daardoor ook de voeteneindes.

In het vlak werden de graven vastgesteld als rechthoekige donkergrijze sporen, waarbij soms nog een aflijning van de houten bekisting of enkele botfragmenten zichtbaar waren. Bij het vrijleggen van de graven bleek al gauw dat de bewaringstoestand van de graven zeer slecht was. Oorzaak van deze

²² Wouters e.a. 1999, 162.

²³ Theuws, F. e.a. ,308 - 311

slechte bewaringstoestand is waarschijnlijk de schommelende grondwatertafel, waardoor de graven zich afwisselend in een zuurstofarm of zuurstofrijk milieu bevonden. Bovendien was er sprake van opvallend veel bioturbatie ter hoogte van de graven.

Graf 1 (S 400) werd als eerste vastgesteld, bij de aanleg van WP 3 (*Afb. 34*). Het graf is zuidwest-noordoost georiënteerd. Het noordoostelijk deel van het graf is weggegraven tijdens het proefsleuvenonderzoek. De verkleuring van de bekisting was nog duidelijk zichtbaar. De kist was ongeveer 50 cm breed. In wat overbleef van het graf was nog de lijkschaduw van de wervels en de schedel te zien en enkele botfragmenten van de linkerarm. Het gaat om een (jong)volwassene die begraven werd op de rug, met de armen langs het lichaam.



Afb. 34. Graf 1 in WP 3, verstoord door proefsleuf 2.

Graf 2 (S 671 en 672) was zichtbaar in WP 8 als een donkere zuidwest-noordoost georiënteerde verkleuring in het vlak, waarin zich in het zuidwesten enkele botfragmenten van de schedel situeerden (*Afb. 35*). Er kon nog een vage aflijning van de kist worden opgemerkt. Bij het vrijleggen van het graf werd duidelijk dat het erg ondiep bewaard was. In het graf werden nog enkele restanten van de schedel vastgesteld en een klein fragment van de rechterarm. Voor zover kon worden vastgesteld lag de overledene ook hier op de rug begraven. Uit de afmetingen van het graf (ca 210 cm x 75 cm) kunnen we afleiden dat het hier eveneens om een (jong)volwassene gaat. Op de bodem van het graf bevond zich een harde, compacte lichtgele laag, ontstaan door de uitloging van het botmateriaal. Ter hoogte van het aangezicht lag een plat stuk natuursteen.



Afb. 35. Graf 2 en 3, doorsneden door kuil S 673.

Ter hoogte van het bekken is er een kuil (S 673) doorheen het graf gegraven. Een mogelijke interpretatie is dat deze kuil gegraven is met de bedoeling het graf te plunderen. Dit zou er dan weer kunnen op wijzen dat er oorspronkelijk bijgaven in het graf waren meegegeven en dat de graven bijgevolg uit de vroege middeleeuwen stammen, wanneer deze traditie nog gebruikelijk was, vóór het Christendom goed was ingeburgerd. De kuil is echter veel dieper uitgegraven dan de graven zelf, wat volkomen zinloos is als ze zou gediend hebben om het graf te plunderen. De aanwezigheid van de kuil wijst er eerder op dat men zich op een gegeven moment niet meer bewust moet zijn geweest van de aanwezigheid van een grafveld. De kuil zelf is op basis van de vondsten die er werden in aangetroffen ten vroegste te dateren vanaf de tweede helft van de twaalfde eeuw²⁴.

Graf 3 (S 674 en 675) is het best bewaard gebleven (*Afb. 35 en 36*). Het is naast en parallel aan graf 2 gelegen en eveneens ter hoogte van het onderlichaam verstoord door kuil S 673. De omtrek van de kist was nog duidelijk te volgen in het vlak. De kist mat 60 cm op 200 cm. De diepte van het graf varieerde van 5 cm aan het voeteneinde tot 15 cm aan het hoofdeinde. In de opvulling van het graf bevonden zich enkele kleine spikkeltjes houtskool en wat terracottafragmenten. Er werden fragmenten van de beide bovenarmen, van de linker onderarm en de schedel aangetroffen. In de schedel waren nog enkele tanden aanwezig, of beter gezegd het tandemail. Dit tandglazuur is een erg compact en niet elastisch materiaal; hierdoor vergaat het minder snel dan botmateriaal en is het in degraderende archeologische situaties vaak het enige resterende skeletelement²⁵. Op de bodem van het graf bevond zich net zoals in graf 2 een harde compacte lichtgele laag, ontstaan door de uitloging van het botmateriaal. De schedel werd en bloc gelicht.



Afb. 36. Detail van de nog gedeeltelijk bewaarde schedel uit graf 3.

Graf 4 (S 676) bevond zich ten zuidwesten van de twee vorige graven en werd doorsneden door kuil S 666. Dit graf had een erg onduidelijke aflijning en bevond zich merkkelijk dieper dan de vorige graven; de diepte schommelde tussen 21 en 33 cm. Het was op dezelfde manier georiënteerd als de vorige twee graven. In het graf werden enkel nog een fragment van het linkeronderbeen en tandemail aangetroffen. Ter hoogte van waar de schedel zich moet gesitueerd hebben, bevond zich gecompacteerd bot. Uit de afmetingen van de grafkuil kunnen we afleiden dat het ook hier om het graf van een volwassene ging.

Graf 5 (S 678) lag net zoals graf 1 op de rand van proefsleuf 2 en is dus grotendeels verstoord. Bij de aanleg van het vlak werden in het spoor wel enkele botfragmentjes vastgesteld.

²⁴ Onder andere een kogelpot De Groote type L 37 en een lensbodem met glazuur in roodbakkend Maaslands aardewerk.

²⁵ Eline Schotsmans, diachronisch onderzoek naar de bewaringstoestand van begraven menselijke resten in de bodem van het Vlaamse Gewest (licentiaatsverhandeling), VUB, 2006-2007.

De graven zijn, voor zover vastgesteld kon worden, inhumatiegraven in rechthoekige houten kisten. Ze zijn allemaal op dezelfde wijze georiënteerd, meerbepaald zuidwest-noordoost. De overledenen liggen begraven met het hoofd in het westen, aangezicht richting oosten. Christenen worden op die manier begraven omdat ze zo, volgens het christelijk geloof, op de dag van het Laatste Oordeel getuige kunnen zijn van de opstanding van Christus. Er werden geen bijgaven in de graven aangetroffen, wat eveneens niet gebruikelijk is bij christelijke begravingen. Christenen worden traditioneel rond of in het kerkgebouw begraven; tenzij het om noodbegravingen gaat. We kunnen dan ook de aanwezigheid van een kerk vermoeden net buiten de onderzoekslocatie. Het is momenteel nog niet duidelijk waarom die kerk dan op een gegeven ogenblik opgegeven is en ingeruild werd voor de huidige kerk, die zich meer noordoostelijker bevindt.

Aangezien de graven niet gedateerd konden worden bij gebrek aan goed determineerbare vondsten, werd in overleg met de erfgoedraad van Bierbeek besloten om de enige bewaarde schedel, uit graf 3, te laten dateren met de koolstof14-methode. Voorwaarde hiervoor was dat de schedel genoeg collageen bevatte om de datering uit te kunnen voeren. Bij onderzoek in het lab van de RUGroningen bleek helaas dat nog onvoldoende dateerbaar materiaal aanwezig was. Voorlopig is dus niet geweten hoe oud het grafveld is.

3.5 De vondsten

In totaal werden op de opgraving aan de Culostraat in Opvelp 2242 vondsten aangetroffen. De best vertegenwoordigde materiaalcategorie is het aardewerk, met 1846 fragmenten. Steen en bouw materiaal zijn in ongeveer gelijke mate vertegenwoordigd, met respectievelijk 140 en 137 fragmenten. Verder zijn er 51 fragmenten van metalen voorwerpen en 38 metaalslakken ingezameld, overblijfsels van metaalbewerking. Er werden ook 29 fragmenten organisch materiaal, in dit geval bot, geteld. Glas is slechts in heel beperkte mate op de site aanwezig; er werd slechts één fragmentje gevonden.

3.5.1 Het aardewerk (AW)

3.5.1.1 De Romeinse periode

Op de site is slechts één kuil uit deze periode aanwezig (S 587), die een wrijfschaalrand (VV 348) en een scherfje *terra sigillata* bevat. Daarnaast bevinden zich in sommige middeleeuwse sporen, verspreid over de nederzetting, regelmatig scherven romeins aardewerk, met name *terra sigillata*, fragmenten van *dolia*, deksels en geverfde bekers.

3.5.1.2 De vroege middeleeuwen (5^{de} tot 9^{de} eeuw)

Op de site werden een aantal contexten aangetroffen met aardewerk dat met zekerheid in de vroege middeleeuwen te dateren is. Het betreft de sporen S 145, 492 en 585, 588 en 589, waaruit 116 fragmenten vroegmiddeleeuws, meerbepaald Merovingisch, aardewerk werden ingezameld. In S 145 werden hoofdzakelijk fragmenten aangetroffen van ruwwandige potten met vlakke bodem, korte hals, dekselgeul en licht naar binnen verdikte lip²⁶ of van potten met naar buiten geplooid en rond verdikte lip²⁷. Daarnaast werden een klein wandfragment van een biconische pot met radstempelsversiering en een bandvormig oor in ruwwandig aardewerk uit deze kuil ingezameld. Vergelijkbaar materiaal werd in Huy (Batta) en Maastricht (Wyck) geproduceerd. Uit S 492 werden naast glad- en ruwwandige scherven, een ruwwandige pot met flauwe dekselgeul en een gietsneb van een ruwwandige kan gerecupereerd²⁸. In deze context bevinden zich ook enkele vroegmiddeleeuwse imitaties van

²⁶ Willems, J. 1971, Huy Batta oven 1, fig. 10.4 en 10.5 en Van Wersch, Fig. 10 p 37.

²⁷ Willems, J. 1971, Huy Batta oven 1, fig. 10.9 en Van Wersch, Fig. 11 en 12 p 38.

²⁸ Willems, J. 1971, Huy Batta oven 1, fig. 10.11

sigillata kommen.²⁹ Gelijkaardige potten werden aangetroffen in Huy Batta, in de ovens 1 en 2. Uit deze context komt ook een scherv van dezelfde aardewerksoort met radstempelversiering. Deze lijkt exact op een type radstempel dat ook in Huy werd gebruikt³⁰. In werkput 9 tenslotte werd vroegmiddeleeuws aardewerk aangetroffen in de sporen 585, 588 en 589. Het betreft voornamelijk gladde en ruwwandige wandscherven en vlakke gedraaide bodems in reducerend gebakken ruwwandig aardewerk. Eén wandscherv is afkomstig van een biconische pot met radstempelversiering, type Böhner B3B³¹.

Bijna al dit materiaal is ook aanwezig in de Merovingische ovens van Huy Batta. Ook in Maastricht werden gelijkaardige potten geproduceerd.

De ovens in Huy Batta worden van in de 5^{de} tot het begin van de 8^{ste} eeuw gedateerd. Die in Maastricht dateren uit het eind van de 6^{de} of het begin van de 7^{de} eeuw. Het vroegmiddeleeuwse aardewerk uit hogernoemde contexten lijkt globaal in het eind van de 6^{de} of de eerste helft van de 7^{de} eeuw thuis te horen.

Ook in enkele andere contexten in het onderzoeksgebied werd aardewerk aangetroffen dat mogelijk in de vroege middeleeuwen thuishoort. Vaak is het dan intrusief aanwezig in contexten met jongere vondsten, of gaat het enkel om glad- of ruwwandige wandscherven, waardoor een datering in de vroege middeleeuwen niet geheel zeker is.

3.5.1.3 Volle en late middeleeuwen (10^{de} tot 12^{de} - 13^{de} tot 15^{de} eeuw)

De best vertegenwoordigde aardewerkgroep, met bijna de helft van het totaal aantal scherven, is het Maaslands aardewerk. (Afb. 37) Deze groep is beter bekend onder de naam Andenne-aardewerk, al is deze benaming niet helemaal correct. Witbakkend geglaazuurd aardewerk werd immers al aan het eind van de negende eeuw vervaardigd uit de tertiaire kleien van de Midden-Maasvallei³². De jongere productie uit Andenne is echter het best gekend door de publicatie van Borremans in de jaren '60³³. Deze productie startte midden elfde eeuw en ging ten onder in de veertiende eeuw. Ook in andere centra zoals Wierde³⁴ en Mozet werd Maaslands geglaazuurd aardewerk geproduceerd. Typisch voor de Maaslandse productie zijn de (tuit)potten met lensbodems, het aanbrengen van loodglazuur op het aardewerk en de radstempelversiering (minder na dertiende eeuw). Bij de onversierde, ietwat zandigere wandscherven was het vaak moeilijk om te bepalen of het om de vroege Maaslandse productie dan wel om roodbeschilderd aardewerk ging.

Bij het aardewerk in Opvelp is zowel de witbakkende variant³⁵ als de roodbakkende variant³⁶ van deze aardewerksoort aanwezig. Borremans dateert het roodbakkend aardewerk uit Andenne vanaf het einde van de twaalfde eeuw.

De meest voorkomende randen zijn de niet ondersneden sikkelanden (De Groote M3B)³⁷. Deze vorm stamt uit de pre-Andenneproductie, dus vóór ca. 1075, maar is wel gekend uit Hoei³⁸ en werd er al van in de tiende eeuw geproduceerd. Vier andere potten hebben eveneens een sikkeland, maar deze is ondersneden (De Groote M4)³⁹. Dergelijke randen zijn iets jonger en komen voor vanaf het einde van de elfde eeuw tot ca. 1175. Potten met dit type rand werden in Andenne geproduceerd maar komen ook voor in de productie van Hoei en Wierde. Potten met manchetrand, het best gekende randtype voor het Maaslands aardewerk (De Groote M6), komen op de opgraving bijna niet voor. Er

²⁹ Eén exemplaar Chenet 324, een andere kom werd geproduceerd in Huy: Willems, J. 1971, Huy Batta oven 1, fig. 8.10 en fig. 14.14 uit oven 2.

³⁰ Willems, J. 1971, Huy Batta oven 1, plaat XXVI (1)

³¹ Deze types en aanverwante types pot raken verspreid vanaf MA3 (560/570-600/610) maar kennen hun hoogtepunt in MR1 600/610-630/640). Met dank aan Rica Annaert, erfgoedonderzoeker archeologie, VIOE Antwerpen.

³² Lauwerijs, E. 1975-1976 en Giertz W. 1996, 33-61 (vroeg geglaazuurd aardewerk wordt daar gedateerd vanaf periode IIIb, in het laatste kwart van de negende eeuw).

³³ Borremans, R. en R. Warginaire 1966.

³⁴ Lauwerijs, E en G. Petit 1967.

³⁵ De Groote, K. 2008, technische groep 28 A.

³⁶ De Groote, K. 2008, technische groep 28 B.

³⁷ Uit de sporen 107, 136, 175, 177, 208, 294, 316, 386, 513, 538, 580, 661, 683.

³⁸ Lauwerijs, E. en G. Petit 1967, Lauwerijs, E. 1975-1976.

³⁹ Uit S 168, 319, 514 en 615.

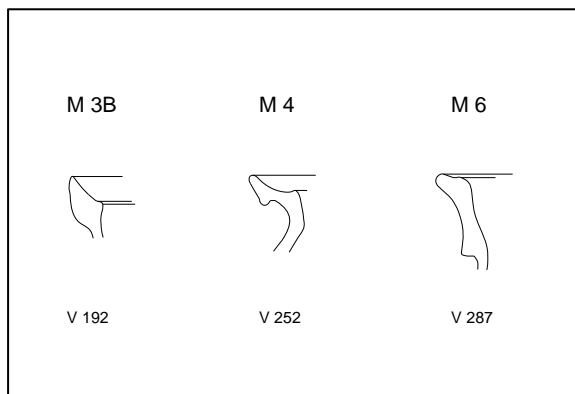
werden slechts twee van deze randen aangetroffen⁴⁰. Deze potten met manchets werden in de verschillende centra maar tijdens een erg beperkte periode geproduceerd, meer bepaald het tweede en derde kwart van de twaalfde eeuw⁴¹. Een rand uit S 127 is een nog weinig geprofileerde manchetrans met afgeschuinde bovenzijde (De Groote M5). De hoger vernoemde randen zijn afkomstig van (tuit)potten.

Drie Maaslandse randen zijn afkomstig van potten met een naar buiten geplooid rand, met licht verdikte en afgeplatte top en een lichte dekselgeul. Dergelijke randen komen al voor in de vroege productie van Hoei⁴², maar ze komen ook recenter voor, in de ovens 3 en 4 van Wierde⁴³.

Daarnaast werden ook nog randen van kannen aangetroffen; waaronder vier exemplaren met rechte hals en blokvormige rand, die ook voorkomen in Huy⁴⁴, Wierde⁴⁵ en Andenne, één exemplaar met rechtopstaande, verdikte rand met naar buiten scherp afgeschuinde top (De Groote M8A) en één kan met een smalle bandvormige rand met spitse top en scherp afgeschuinde buitenzijde (De Groote M8B). Er werden ook verschillende worstoren in Maaslands baksel aangetroffen, wat erop wijst dat het werkelijk aantal kannen nog hoger ligt.

Tot slot waren nog fragmenten van drie bandranden met driehoekige doorsnede en spitse top bij het vondstmateriaal aanwezig, afkomstig van kannen of kommen. Dit type rand zou eerder tot de latere Maaslandse productie behoren.

De Maaslandse potten zijn soms versierd met radstempel of met kleistrips. De radstempels bestaan uit rijen (omgekeerde) driehoekjes, ruitjes of rechthoekjes. Vanaf de dertiende eeuw worden radstempels schaars. In S 650 bevond zich een recipiënt die versierd was met opgelegde rode en witte kleistrips en een radstempelmotief, typisch voor het Maaslands hoogversierd aardewerk (Afb. 38). Dit aardewerk dateert uit het einde van de twaalfde en de dertiende eeuw⁴⁶.



Afb. 38. Hoogversierd Maaslands aardewerk
Maaslandse types (Schaal 1:3)



Afb. 37. Enkele van de in Opvelp aangetroffen

De tweede best vertegenwoordigde groep is het grijsbakkend aardewerk; deze maakt bijna één vierde van het totaal aantal scherven uit. Dit aardewerk werd gebakken in een reducerende atmosfeer (zonder zuurstoftoevoer). In de volle middeleeuwen komen bijna uitsluitend kogelpotten voor, vanaf de late 12^{de} eeuw duiken geleidelijk ook andere vormen op, waarna de kogelpot op zijn beurt dan weer uit het vormenspectrum verdwijnt. Het grijsbakkende aardewerk komt voor tot in de eerste helft van de zestiende eeuw. Op de site aan de Culostraat zijn vooral kogelpotten populaire vormen in grijs aardewerk. Het meest voorkomende type is De Groote type L 37 en 29A. Eén pot heeft radstempelversiering op de rand, een paar andere op de schouder. Daarnaast komen ook kruiken, kommen en een braadpan met doorboorde wand voor. Teilen zijn slechts in zeer geringe mate vertegenwoordigd. De enige teil, met bandrand (De Groote L 57) werd aangetroffen in S 11, de laatmiddeleeuwse gracht die de nederzetting doorkruist. Tot slot dient nog een vrij zeldzame vorm in grijs aardewerk vermeld te worden: een hengselpot. Deze potten hebben een vertikaal oor dat de

⁴⁰ Uit de sporen 342 en 539.

⁴¹ De Groote, K. 2008, 342.

⁴² Lauwerijs, E. 1975-1976, fig. 4.7 en 3.32 en Giertz W. 1996, fig. 5.10, 5.11, 6.6

⁴³ Lauwerijs, E. en G. Petit 1967, 16, plaat 1.

⁴⁴ Witvrouw, J. en D. 1973-74, plaat 17 p. 28 en plaat 18 p. 30.

⁴⁵ Lauwerijs, E. en G. Petit 1967: oven 7

⁴⁶ Met dank aan Koen De Groote, erfgoedonderzoeker archeologie, VIOE.

volledige potopening overspant. In Ename en in Petegem werd er ook telkens één aangetroffen⁴⁷. Deze potten komen daar vermoedelijk pas voor vanaf het midden van de vijftiende eeuw. De hengselpot uit Opvelp is afkomstig uit S 459, een greppel die naar gracht S 11 loopt.

Het roodbakkerd aardewerk is minder goed vertegenwoordigd, het maakt ongeveer 7% van het totaal aantal scherven uit. Voor de volledigheid dient hier vermeld te worden dat het Maaslands aardewerk ook een roodbakkerd variant heeft. Deze scherven werden reeds hoger besproken.

Rodbakkerd aardewerk, gebakken in een oxiderende atmosfeer, werd geproduceerd vanaf de late 12^{de} eeuw. Een voordeel van deze oxiderende bakking is dat deze toelaat om het aardewerk te glazuren. Dit glazuur werd in het begin om decoratieve redenen gebruikt, maar werd later vooral aangewend om potten minder poreus en beter afwasbaar te maken.

Bij het onderzoek aan de Culostraat werden vooral graven in roodbakkerd aardewerk aangetroffen. Deze vormen zijn te dateren vanaf het begin van de 14^{de} eeuw. Verder zijn ook kruiken en kommen in het vormenspectrum aanwezig. Andere, normaal gezien courant voorkomende vormen in roodbakkerd aardewerk, zoals de teil en het bord, ontbreken volledig. Ook zeldzamere vormen zoals de vetvanger en het vergiet zijn niet aanwezig.



Uit de volle middeleeuwen dateren ook 27 scherven roodbeschilderd aardewerk. Het bekendste en best bestudeerde productiecentrum van dit aardewerk is Brühl-Pingsdorf⁴⁸, maar het werd ook elders vervaardigd in het Rijnland en Zuid-Limburg en het werd daarnaast ook lokaal geproduceerd. De datering van deze productie ligt tussen begin tiende en einde twaalfde eeuw. De meest voorkomende vormen bij het aardewerk in Pingsdorf-traditie zijn (tuit)potten en bekers.

Afb. 39. Roodbeschilderd AW met kruisende lijnen.

In Opvelp werden uitsluitend wandscherven aangetroffen die tot deze groep gerekend kunnen worden. Mogelijk ligt in Opvelp het werkelijk aantal scherven voor deze groep wel iets hoger, aangezien het voor witbakkerd zandige en onversierde wandscherven soms moeilijk uit te maken is of ze wel degelijk tot de groep van het roodbeschilderde aardewerk behoren. In twee contexten, S 337 en 418, komt het zogenaamde Gittermusterspatroon voor, decoratie met een raster van kruisende lijnen (Afb. 39).

In enkele laatmiddeleeuwse contexten werd tenslotte ook steengoed aangetroffen⁴⁹. Dit hard gebakken en volledig gesinterd aardewerk met ijzerengobe en/of zoutglazuur werd op verschillende plaatsen in het Rijnland geproduceerd vanaf het begin van de veertiende eeuw. In Opvelp gaat het om slechts 23 fragmenten, voor zover kon vastgesteld worden, afkomstig van kruiken en één beker. Eén kruik is van het Langerwehe type 1, met bandvormige rand, een andere kruik is Langerwehe type IV, met eenvoudige opstaande rand. Er werden nergens elementen aangetroffen die het overige aanwezige steengoed later kunnen dateren dan de eerste helft van de zestiende eeuw (afwezigheid van vlakke standvoeten, panelen, appliqués, gebruik van blauw en paars).

3.5.2 Steen (ST)

Naast (ijzer)zandsteen, keien en onbewerkte silexfragmenten, werden op de site Opvelp Culostraat vooral fragmenten van maalstenen aangetroffen, 101 in totaal. Eén maalsteenfragment was arkose, de rest van de maalstenen was vervaardigd uit basaltlava uit de Eifel⁵⁰. Dit gesteente is erg poreus; de fragmenten zijn dan ook erg brokkelig. Op sommige stukken kunnen nog de groeven van de liggers

⁴⁷ De Groote, K. 2008, 164-165

⁴⁸ Sanke, M. 2002.

⁴⁹ S 10, 11, 17, 28, 370, 459, 466, 471, 472, 473, 474 en 516.

⁵⁰ Dreesen e.a. 2001, 98.

worden waargenomen. Ze bevinden zich in de contexten S 127, 129, 145, 377, 495, 582, 585, 589 en 607. De maalstenen bevinden zich zowel in vroeg- als volmiddeleeuwse contexten. In de sporen 459 en 472 bevond zich een wetsteen uit groene zandsteen. Dit zijn beide laatmiddeleeuwse contexten.

3.5.3 Terracotta (TC)

Bij deze materiaalcategorie werden fragmenten van bouw materiaal, met name dakpannen en tegels ingezameld. Deze dateren van in de Romeinse periode (tegulae en imbrices) tot na de middeleeuwen. Op enkele tegels werd wel glazuur aangetroffen. Deze zijn in de late middeleeuwen of nog later te dateren.

3.5.4 Metaal (MET)

In Opvelp werden 51 (fragmenten van) metalen voorwerpen ingezameld. Met uitzondering van een bronzen naald uit S 492, gaat het om ijzeren spijkers, haken en messen. Vaak zijn de voorwerpen echter dermate gecorrodeerd dat ze niet meer determineerbaar zijn. Er werden geen munten aangetroffen. Op de site werden ook 38 metaalslakken aangetroffen. Dit zijn restanten van de metaalbewerking die op de site plaats heeft plaatsgevonden. De slakken bevinden zich in de sporen 60, 213, 319, 337, 372, 414, 476, 541, 544, 562, 569, 577, 578 en 673. Ze zijn op de site steeds geassocieerd met aardewerk uit de volle of begin late middeleeuwen, in het uiterste zuiden van de site (kuilen S 541, 544, 562, 569, 577 en 578) zijn deze contexten zonder uitzondering te dateren vanaf de tweede helft van de twaalfde eeuw.

3.5.5 Organisch materiaal (ORG)

Het weinige organisch materiaal dat op de site werd aangetroffen, bestaat uitsluitend uit bot. Uit grafcontext S 674 werd een menselijke schedel geborgen. Dit was het enige menselijk bot uit het grafveld dat nog voldoende bewaard was om het te kunnen inzamelen.

Het dierlijk bot dat op de site werd aangetroffen, bestaat onder andere uit plooi kiezen van runderen en één knobbelkies van een varken.

3.5.6 Glas (GL)

Deze materiaalcategorie is met slechts één lichtgroen wandscherfje in zeer minieme mate op de site vertegenwoordigd.

4. Conclusie en aanbevelingen.

In mei 2008 werd er in opdracht van R-O Vlaanderen, Entiteit Onroerend Erfgoed een proefsleuvenonderzoek uitgevoerd op een te verkavelen terrein aan de Culostraat te Opvelp. Binnen het onderzoeksgebied werden 164 sporen geregistreerd, die volgens de onderzoekers duiden op de aanwezigheid van een nederzetting uit de volle tot late middeleeuwen (12^{de} – 14^{de} eeuw). Op basis van dit vooronderzoek werd door de bevoegde instanties besloten dat het ca. één hectare grote gebied door middel van een vlakdekkende opgraving diende te worden onderzocht. Deze werd in het najaar van 2008 uitgevoerd door het archeologisch projectbureau ARON bvba, in opdracht van bouwheer Danneels nv. De verwerking van de opgravingsgegevens werd gesubsidieerd door de provincie Vlaams-Brabant.

Over het volledige terrein bevond zich een egalisatiepakket van 40 à 50 cm dikte. In het oosten van het terrein lagen op deze laag nog verschillende recentere pakketten, die vermoedelijk bij het leggen van de drainaigebuisen in de tweede helft van de twintigste eeuw werden aangevoerd. In de egalisatielaag bevond zich puin, houtskool en scherven, onder andere steengoed. De grens met de moederbodem was scherp afgelijnd. We kunnen uit dit alles concluderen dat het terrein op een gegeven moment gedeeltelijk afgegraven en daarna opgehoogd is geweest. Wanneer dit is gebeurd, is niet geweten, behalve dat dit zeker na de middeleeuwen moet zijn geweest. De aanwezige archeologische sporen zullen daarbij uiteraard gedeeltelijk verstoord zijn geworden, maar het aanbrengen van het pakket zorgde er ook voor dat de restanten van de sporen werden afgedekt en ze voor verdere versterking door landbouwactiviteiten behoed werden.

In totaal werden bij deze opgraving ongeveer 700, hoofdzakelijk middeleeuwse, sporen aangetroffen en 2200 vondsten ingezameld. De archeologische sporen konden op basis van de vondsten, oversnijdingen en onderlinge gelijkenissen in verschillende periodes worden opgedeeld.

Eén spoor dateert uit de Romeinse periode. Het betreft een kleine, vrij ondiepe kuil met verbrand materiaal, in het zuiden van het onderzoeksgebied. In het spoor werden de rand van een wrijfschaal en sigillata aangetroffen. Ook in jongere sporen werden echter soms scherven of dakpannen uit de Romeinse periode gevonden. Door de aanwezigheid van dit materiaal kunnen we besluiten dat er een Romeinse site dichtbij het onderzoeksgebied moet hebben gelegen.

Een tiental sporen zijn op basis van de gerelateerde vondsten met zekerheid onder te brengen in de vroege middeleeuwen. Het gaat om een cluster van vijf diepe paalkuilen in werkput 2 en enkele (afval)kuilen in werkput 2 en 9. De opvulling van de (afval)kuilen is op basis van de vondsten in het eind van de zesde of in de zevende eeuw te situeren. Eén van de houten palen uit de paalkuilen is op basis van C14-datering met 95% zekerheid te dateren tussen 774 en 870. Omwille van latere verstoringen kon echter geen volledige gebouwplattegrond herkend worden. Gezien de diepte en de grootte van de paalkuilen lijkt de hypothese van een woonhuis de meest waarschijnlijke.

Het overgrote deel van de sporen dateert echter uit de volle middeleeuwen of het begin van de late middeleeuwen.

Paalkuilen uit deze periode situeren zich vooral in het centrale gedeelte van het onderzoeksgebied, in werkputten 2 en 9.

In het zuidelijk deel van werkput 2, werden enkele spiekers uit de volle middeleeuwen aangetroffen. De overige paalkuilen in dit deel van werkput 2 zijn, net als die in werkput 9, moeilijk te interpreteren. Vaak zijn er wel een aantal sporen die hetzelfde uitzicht en/of dezelfde bijmenging hebben, alleen leiden deze niet naar duidelijke plattegronden wanneer ze worden gegroepeerd. In werkput 9 is de onderzochte oppervlakte bovendien te beperkt om enige conclusies te kunnen trekken. De paalkuilen in het zuidelijk deel van werkput 2 dateren vrijwel allemaal uit de volle middeleeuwen; die uit WP 9 dateren uit de volle middeleeuwen en het begin van de late middeleeuwen.

Ten noorden van de gracht die het terrein doorsnijdt van west naar oost (S 11), moet gezien de aanwezige rijen paalkuilen, een groot NO-ZW georiënteerd gebouw bestaan hebben van meer dan 8 meter breed. De precieze lengte van het gebouw is echter niet te achterhalen wegens de aanwezigheid van S 11 in het zuiden en van enkele grote kuilen ten noorden van het gebouw, die de plattegrond gedeeltelijk hebben verstoord. Gezien er erg veel variatie werd vastgesteld in het uitzicht en de vulling van de paalkuilen en er enkele oversnijdingen werden vastgesteld, zijn in deze

plattegrond verschillende fases aanwezig. Gezien de grootte van het gebouw kan het worden geïnterpreteerd als een woon(stal)huis. Het heeft een rechthoekig grondplan met, voor zover kon opgemaakt worden, plaatselijk dubbele gebintstijlen. Mogelijk maakt een gebogen palenrij ten oosten van de gebintstijlen ook deel uit van het gebouw. Of de korte wanden een gebogen of recht verloop hebben, kon niet worden uitgemaakt.

Ten oosten van het hoofdgebouw in het noorden van werkput 2, bevinden zich ook nog enkele clusters van paalkuilen met relatief kleine afmetingen; deze moeten toebehoord hebben aan enkele bijgebouwen. Een aantal van deze paalkuilen bevatte verbrand materiaal; mogelijk zijn bijgebouwtjes dus op een gegeven moment afgebrand.

Naast de gebouwen, bevonden zich in verschillende sporen in het onderzoeksgebied ook vondsten die wijzen op het bestaan van artisanale activiteit in de nederzetting in de vroege en volle middeleeuwen. Zo werden er aanwijzingen gevonden dat er aan metaalbewerking werd gedaan en werden er fragmenten van maalstenen aangetroffen, die werden gebruikt voor het vermalen van graan en zaden. Daarnaast werden ook een aantal hutkommen aangesneden. Al deze sporen bevinden zich in de periferie van de zones met paalkuilen.

De sporen uit de periode na 1300 bestaan hoofdzakelijk uit afwateringsgreppels die uitmonden in een gracht (S 11) en die de oudere nederzettingssporen doorsnijden. Enkel in het westen van het terrein bevinden zich een aantal kleine en grote kuilen, opgevuld met laatmiddeleeuws materiaal. Mogelijk hoorden deze bij een laatmiddeleeuwse nederzetting, al werden geen gebouwen aangetroffen. In de late middeleeuwen werden de huizen echter op stenen sokkels gefundeerd, wat maakt dat deze sporen ook moeilijker te herkennen zijn, aangezien deze stenen vaak zijn hergebruikt/verploegd in latere periodes.

De nederzetting uit de vorige periode, die zich centraal in het onderzoeksgebied bevond, werd echter volledig verlaten. Eén mogelijke reden voor het vertrek is dat het oostelijke en centrale deel van het terrein er in deze periode te drassig bij lag om er te blijven wonen, wat het aanleggen van een afwateringssysteem in de laatmiddeleeuwse periode zou kunnen verklaren. Een andere mogelijkheid is dat een gedeelte van de nederzetting is afgebrand. In het noordelijke gedeelte van werkput 2 werden immers veel kuilen met een grote hoeveelheid brokken verbrande leem en hout(skool) geregistreerd.

In het noordoosten van het onderzoeksterrein tenslotte, werden totaal onverwacht vijf graven aangetroffen. Deze vormen de periferie van een grafveld dat zich meer noordelijker, buiten het onderzoeksgebied moet uitgestrekt hebben. De graven zijn, voor zover vastgesteld kon worden, inhumatiegraven in rechthoekige houten kisten. Ze zijn allemaal op dezelfde wijze georiënteerd, meer bepaald zuidwest-noordoost. De overledenen liggen met het hoofd in het westen, aangezicht richting oosten, de christelijke manier van begraven. Er werden geen bijgaven in de graven aangetroffen. Christenen worden traditioneel altijd rond of in een kerkgebouw begraven, tenzij het om noodbegravingen gaat. We kunnen daarom ook de aanwezigheid van een kerk vermoeden, net buiten het onderzochte gebied. Het is echter niet duidelijk waarom deze kerk dan op een gegeven ogenblik ingeruild werd voor de huidige kerk, die zich meer noordoostelijker bevindt.

Er werden geen dateerbare vondsten in de graven aangetroffen. Gezien de ouderdom van de graven dus niet gekend was, werd besloten om de enige aangetroffen schedel - het best bewaarde botmateriaal - te onderwerpen aan een C 14-onderzoek. Men kon echter alleen vaststellen dat het bot niet voldoende dateerbaar materiaal meer bevatte. Bijgevolg is de ouderdom van de aangetroffen graven nog steeds niet gekend.

Het grafveld moet zich vermoedelijk nog verder uitstrekken buiten het huidige onderzochte gebied, in de boomgaard en tuin van enkele huizen ten zuiden van de "Weg tussen Weiden". Hopelijk kan onderzoek in de toekomst uitwijzen of hier nog meer graven aanwezig zijn, wat de ouderdom van het grafveld is en of er inderdaad een kerk aanwezig is geweest. Deze terreinen zijn uiterst waardevol voor de geschiedenis van het dorp Opvelp.

Ook aan zuidelijke zijde, aan de kleine Culostraat, moet de nederzetting zich nog verder hebben uitgestrekt, gezien de dichte sporenconcentratie die daar werd vastgesteld in de sleuf tussen de huizen. Hier werd de nederzetting wel al gedeeltelijk verstoord door de bouw van enkele huizen.

Bibliografie

BARTELS M. 2006: *De Deventer wal tegen de Vikingen. Archeologisch en historisch onderzoek naar de vroegmiddeleeuwse wal en stadsmuren (850-1900) en een vergelijking met andere vroegmiddeleeuwse omwalde nederzettingen*, Rapportages Archeologie in Deventer 18, Deventer.

BAYARD, D. 1993: *La céramique dans le Nord de la Gaule à la fin de l'Antiquité (de la fin du IV^{ème} au VIII^{ème} siècle), présentation générale*, in: Piton D. (red), *La céramique du VI^{ème} au XI^{ème} siècle dans l'Europe du Nord-Ouest. Travaux du groupe de recherches et d'études sur la céramique dans le Nord – Pas-de-Calais. Actes du colloque d'Outreau (10-12 avril 1992). Numéro hors-série de Nord-Ouest Archéologie*, 1993.

BÖHNER, K. 1956: *Die Frankischen Altertummer des Trierer Landes*, Berlin.

BORREMANS, R. en R. WARGINAIRE 1966: *La céramique d'Andenne. Recherches de 1956-1965*, Rotterdam, 1966.

DE GROOTE, K. 2008: *Middeleeuws aardewerk in Vlaanderen. Techniek, typologie, chronologie en evolutie van het gebruiksgoed in de regio Oudenaarde in de volle en late middeleeuwen (10de-16de eeuw)*, Relicta Monografieën. Archeologie, Monumenten- en Landschapsonderzoek in Vlaanderen, 1, Brussel.

DREESEN, R., DUSAR, M. en F. DOPERÉ 2001: *Atlas natuursteen in Limburgse monumenten. Geologie, beschrijving, herkomst en gebruik*, Genk.

GIERTZ, W. 1996: *Middle Meuse valley ceramics of Huy-type: a preliminary analysis*, Medieval Ceramics 20, p. 33-64.

HINCKER, V. en HUSI, P. (eds.) 2006: *La céramique du haut Moyen Age (Ve-Xe siècles) dans la nord-ouest de l'Europe. Bilan et perspectives dix ans après le colloque d'Outreau. Actes du Colloque de Caen 2004*.

HOORNE J. e.a. 2009: *Archeologisch noodonderzoek te Erps-Kwerps-Villersshof*, Relicta. Archeologie, Monumenten- en landschapsonderzoek in Vlaanderen 4, Brussel, p. 23-80

IN 'T VEN I. e.a. 2005: *Middeleeuwse bewoningssporen aan de Groenstraat te Tildonk (Haacht, prov. Vlaams-Brabant)*. IN 'T VEN I & W. DE CLERCQ (red.) *Een lijn door het landschap. Archeologie en het vTn-project 1997-1998*, 2. Archeologie in Vlaanderen Monografie 5, Brussel, p. 271-282.

LAUWERIJS, E en G. PETIT 1967: *Un atelier de potiers au Moyen Age*, Bulletin du Cercle Archéologique Hesbaye-Condroz 7.

LAUWERIJS, E. 1975-1976: *Céramiques du Xe au XIII^e siècle trouvées à Huy en 1971/1972*, Bulletin du Cercle Archéologique Hesbaye-Condroz 14.

LEGOUX, R., PÉRIN P. en VALLET F. 2006: *Chronologie normalisée du mobilier funéraire mérovingien entre Manche et Lorraine*, Bulletin de liaison de l'Association française d'Archéologie mérovingienne, nr. hors série.

MITTENDORFF, E. 2004: *Kelders vol scherven. Onderzoek naar keramiekcomplexen uit de 9e tot de 12e eeuw afkomstig uit de Polstraat te Deventer*. Rapportages Archeologie Deventer, 13.

PITON, D. (red) 1993: *La céramique du VI^{ème} au XI^{ème} siècle dans l'Europe du Nord-Ouest. Travaux du groupe de recherches et d'études sur la céramique dans le Nord – Pas-de-Calais. Actes du colloque d'Outreau (10-12 avril 1992). Numéro hors-série de Nord-Ouest Archéologie*.

REDKNAP, M. 1999: *Die römischen und mittelalterlichen Töpfereien in Mayen, Kreis Mayen-Koblenz*, Berichte zur Archäologie an Mittelrhein und Mosel 6, Trier.

SANKE, M. 2002: *Die mittelalterliche Keramikproduktion in Brühl-Pingsdorf : Technologie - Typologie -Chronologie*, Rheinische Ausgrabungen 50, Mainz.

THEUWS, F., VERHOEVEN, A. & VAN REGTEREN ALTENA, H. 1988: *Medieval Settlement at Dommelen, Parts I and II*, Berichten van de Rijksdienst voor het Oudheidkundig Bodemonderzoek 38, 229-430.

VERBEEK C. en S. DELARUELLE 2004: *De middeleeuwen op het HSL-traject*, in: VERBEEK C., S. DELARUELLE en J. BUNGENEERS *Verloren Voorwerpen. Archeologisch onderzoek op het HSL-Traject in de provincie Antwerpen*, Antwerpen, p. 273-291.

VAN WERSCH, L. 2006: *Les fours de potiers mérovingiens découverts à Maastricht*, in: HINCKER, V. en HUSI, P. (eds.) 2006: *La céramique du haut Moyen Age (Ve-Xe siècles) dans la nord-ouest de l'Europe. Bilan et perspectives dix ans après le colloque d'Outrau. Actes du Colloque de Caen 2004*.

WILLEMS, J. 1971: *Le quartier artisanal gallo-romain et mérovingien de "Batta" à Huy*, Bulletin du Cercle Archéologique Hesbaye-Condroz 11.

WITVROUW, J. en D. 1973-74: *La céramique médiévale trouvée à Huy "Batta" en 1970*, Bulletin du Cercle Archéologique Hesbaye-Condroz 13.

WOUTERS, W. , B. COOREMANS en A. ERVYNCK 1999: *Landelijke bewoning uit de volle middeleeuwen in Herk-de-Stad (prov. Limburg)*. Archeologie in Vlaanderen V, 159-177.

Bijlage 1:

Administratieve gegevens

Administratieve gegevens

Projectcode:	OP-08-CU
Opdrachtgever:	Danneels Projects NV Minervastraat 2 B-1930 Zaventem
Opdrachtgevende overheid:	Agentschap R-O Vlaanderen – Entiteit Onroerend Erfgoed
Dossiernummer vergunning:	08-28776/2008/180
Vergunninghouder:	Britta Fath – Natasja De Winter
Aard van het onderzoek:	Archeologische opgraving
Begin vergunning:	25/08/2008
Einde vergunning:	Einde der werken
Provincie:	Vlaams-Brabant
Gemeente:	Bierbeek
Deelgemeente:	Opvelp
Adres:	Culostraat
Kadastrale gegevens:	4 ^e afdeling, sectie D, nrs.: 132p3, 132s3, 132t3, 132f4
Coördinaten:	x: 179,416; y: 166,339
Totale oppervlakte:	1 ha 16 are
Te onderzoeken:	1 ha 16 are
Bodem:	Adp en Agp
Archeologisch depot:	Stedelijk Museum het Toreke Grote Markt 6 3300 Tienen

Bijlage 2:

Lijst met afkortingen

Kleur:

Blauw	BL
Bruin	BR
Donker (kleur)	DO
Geel	GE
Gevlekt	VL
Grijs	GR
Groen	GRO
Leemkleurig	LE
Licht (kleur)	LI
Mergelkleur	ME
Oranje	OR
Paars	PA
Roest(kleurig)	ROE
Rood	RO
Wit	WI
Zwart	ZW

Samenstelling:

Baksteen	Ba
Breuksteen	Bs
Grind	Gr
Hout	Ho
Houtskool	Hk
Kalk	Ka
Kalksteen	Ks
Kei	Kei
Kiezel	Kz
Klei	Kl
Leem	Le
Leisteen	Lei
Mergel	Me
Moederbodem	Moe
Mortel	Mo
Natuursteen	Ns
Dakpan	Dp
Silex	Si
Slak	Sl
Steenkool	Sk
Verbrand	Vb
Zand	Za
Zandsteen	Zs
Zavel	Zv
IJzeroxide	Fe
Fosfaat (groene band)	Ff
Mangaan	Mn

Hoeveelheid:

Zeer weinig	zw
Weinig	w
Matig	m
Veel	v
Zeer veel	zv

Periodes:

Bronstijd	BRONS
- Vroege Bronstijd	BRONSV
- Midden Bronstijd	BRONSM
- Late Bronstijd	BRONSL
IJzertijd	IJZ
- Vroege IJzertijd	IJZV
- Midden IJzertijd	IJZM
- Late IJzertijd	IJZL
Romeins	ROM
- Vroeg Romeins	ROMV
- Midden Romeins	ROMM
- Laat Romeins	ROML
Middeleeuwen	MID
- Vroege Middeleeuwen	MIDV
- Volle Middeleeuwen	MIDH
- Late Middeleeuwen	MIDL
- Post Middeleeuwen	MIDP

Materiaalcategorie:

Glas	GL
Keramiek	AW
Metaal	MET
Mortel	MOR
Organisch	ORG
Pleisterwerk	PL
Terracotta	TC
Steen	ST

Aardewerk:

Dikwandig (ROM)	DW
Dikwandig amfoor (ROM)	AM
Dikwandig dolium (ROM)	DO
Dikwandig wrijfschaal (ROM)	MO
Gebronsd (ROM)	GB
Geglazuurd (MID)	+ GL
Geverfd (ROM)	GV
Gladwandig (ROM)	GW
Grijsbakkend (MID)	GRIJS
Handgevormd	HA
Kurkwaar	KU
Maaslands witbakkend (MID)	MAASL
Maaslands roodbakkend (MID)	MAASL2
Pompejaans rood (ROM)	PR
Porselein	PORS
Protosteengoed (MID)	PSTG
Roodbakkend (MID)	ROOD
Roodbeschilderd (MID)	RBESCH
Ruwwandig (ROM)	RW
Steengoed (MID)	STG
Terra nigra (ROM)	TN
Terra rubra (ROM)	TR
Terra sigillata (ROM)	TS
Waaslands (ROM)	WGR
Waaslands rood (ROM)	WRD
Witbakkend (MIDP)	WIT

Bijlage 3:

Sporenlijst

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
1	1	1	Paalkuil	Ovaal	DO BR + VL WI (v) + ROE (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
1	2	1	Paalkern	Rond	DO BR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
2	1	1	Greppel	Langwerpig	GRBR + VL WI	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	Geen tekening van coupe wegens te ondiep, wel foto
3	1	1	Kuil	Onregelmatig	DO BR + VL WI (m)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	Eén laag, zelfde uitzicht en vulling als S 4
4	1	1	Kuil	Onregelmatig	DO BR + VL WI (m)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	Natuurlijk uitzicht, ondiep, zelfde uitzicht en vulling als S 3
5	1	1	Paalkuil	Vierkant	DO BR	Le + Sp Hk (w)	/	Jonger dan S 6	/	Ondiep
5	2	1	Paalkern	Vierkant	DO BR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	Ondiep
6	1	1	Kuil	Ovaal	GRBR + VL WI (m)	Le + Sp Hk (m) en VbLe of TC (m)	/	Ouder dan S 5	/	/
7	1	1	Poel	Onregelmatig	GRBR	Le + Sp Hk (m), Tc (m) en St (w)	/	Ouder dan S 16	6	/
8	1	1	Paalkuil	Vierkant	DO BR + VL LI BR (m)	Le + Sp Hk (w)	/	Jonger dan S 7	/	Ondiep
9	1	1	Kuil	Onregelmatig	DO BRGR + VL BR (m)	Le + Sp Hk (m) en Tc (w)	/	Ouder dan S 16	9	/
9	2	1	Laag	/	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (w) en Mn (w)	/	/	/	/
10	1	1	Kuil	Rond	DO GRBR + VL GR en ROE	Le + Sp Hk (zw)	/	/	10	/
10	2	1	Laag	/	GR + VL ROE	Le + Sp VbLe (zw) en Mn (w)	/	/	/	/
11	1	1	Gracht	Onregelmatig	DO GRBR	Le + Sp Hk (m), Kei (w), St (w) en Sp/Fr Tc (m)	NNO-ZZW	Ouder dan S 16	4,110,47	Loopt verder naar oosten door in de andere werkputten
12	1	1	Greppel	Langwerpig	DO BR + VL WI (v)	Le + Sp Hk (m) en Tc (w)	WNW-OZO	/	3	Relaties met S 11 is niet duidelijk (ouder of jonger?)
13	1	1	Paalkuil	Vierkant	DO BR + VL LE (m)	Le + Sp Hk (w)	/	Langs S 16	/	Te ondiep: niet zichtbaar in coupe, geen foto en geen tekening
13	2	1	Paalkern	Vierkant	LE	Le	/	/	/	/
14	1	1	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL DO BR en WI	Le + Sp/Fr Hk (v)	/	/	1	Coupe: onregelmatige vorm, ondiep
15	1	1	Kuil	Rechthoek	DO GRBR + VL WI (m) en ROE (w)	Le + Sp Hk (m)	/	Waarschijnlijk ouder dan S 11	/	/
16	1	1	Greppel	Langwerpig	DO GRBR + VL GR en ROE	Le + Sp/Fr Hk (m) en Tc (w)	NO-ZW	Jonger dan S 7, S 9, S 11, S 18 en S 19	2	/
17	1	1	Gracht	Langwerpig	DO GR + VL BR (zv) en WI	Le + Sp Hk (m) en Tc	NO-ZW	Idem aan S 11	5	Haaks op S 16, niet duidelijk of deze sporen gelijktijdig zijn of niet.
18	1	1	Kuil	Afgeronde rechthoek	DO BRGR VL WI (w) en BR (m)	Le + Sp/Fr Hk (v), Fr Tc (m) en Kei (zw)	/	Ouder dan S 16	8	/
19	1	1	Kuil	Rond	DO BRGR	Le + Sp Hk (w), Mn (zv) en Fr VbLe (w)	/	Ouder dan S 16	7	/
19	2	1	Laag	/	BLGR	KI	/	/	/	/
20	1	1	Kuil	/	DO GR	Le + Sp/Fr Hk (v) en Tc (m)	/	/	/	In westprofiel van proefsleuf 1
21	1	1	Kuil	/	DO GR	Le + Sp/Fr Hk (v) en Tc (m)	/	/	/	In westprofiel van proefsleuf 1
22	1	1	Kuil	/	DO GR	Le + Sp/Fr Hk (v) en Tc (m)	/	/	/	In westprofiel van proefsleuf 1
23	1	1	Kuil	/	DO GR	Le + Sp/Fr Hk (v) en Tc (m)	/	/	/	In westprofiel van proefsleuf 1
24	1	1	Kuil	/	DO GR	Le + Sp/Fr Hk (v) en Tc (m)	/	/	/	In westprofiel van proefsleuf 1

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
25	1	1	Kuil	/	DO GR	Le + Sp/Fr Hk (v) en Tc (m)	/	/	/	In westprofiel van proefsleuf 1
26	1	1	Kuil	/	WI + VL ZW (zv) en BR (m)	Le + Sp Hk (zv)	/	/	/	In westprofiel van proefsleuf 1
27	1	1	Kuil	Onregelmatig	DO GRBR + VL BR en ROE	Le + Sp Hk (m) en Tc (w)	/	/	/	Natuurlijk?
28	1	2	Kuil	Onregelmatig	GRBR + VL WI (v) en ROE (m)	Le + Sp/Fr VbLe (w)	/	/	17	In noordelijk putwand en in proefsleuf 2
29	1	2	Kuil	Onregelmatig	GRBR + VL WI (v) en ROE (m)	Le + Sp VbLe (m)	/	/	16	In noordelijk putwand en in proefsleuf 2
30	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL ROE (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	In noordelijk putwand en in proefsleuf 2
31	1	2	Kuil	Rechthoek	GR tot BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 345	369	Deels in proefsleuf 2, bij S 691
32	1	2	Kuil	Rechthoek	GR + VL GR tot BEI	Le + Sp Hk (m) en VbLe (m)	NO-ZW	Doorsneden door S 346 en S 339	380	Zelfde vulling als S 31
33	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	GRBR tot LI GRWI	Le + Sp Hk (w)	N-Z	/	/	/
34	1	2	Kuil	Rond	LI GRBR	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (m)	/	/	31	/
35	1	2	Kuil	Onregelmatig	GRBR + VL GEBR	Le + Sp Hk (w) en VbLe en AW (w)	/	/	232	Deels in proefsleuf 3
36	1	2	Kuil	Rond	ZW + VL GRBR en GEBR	Le + Fr Hk (zv) en VbLe (zv)	/	/	/	In proefsleuf 3
37	1	2	Kuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	NO-ZW	/	89	Loopt verder onder stal
38	1	2	Kuil	Rechthoek	BRGR + VL LE (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	/	/	In proefsleuf 3
39	1	2	Kuil	Onregelmatig	LI GRBR	Le + Sp Hk (w)	WNW-OZO	/	/	Deels in proefsleuf 3
40	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NNO-ZZW	/	/	In proefsleuf 3
41	1	2	Kuil	Ovaal	LI BRGR	Le + Fr VbLe (w)	/	/	/	In proefsleuf 3
42	1	2	Kuil	Rond	GRBR + VL OR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Snijdt S 43	90	S 42, 43 en 44 lijken samen te horen, S 42 en 43 vormen een WNW-OZO lijn
43	1	2	Kuil	Rond	LI BRGR	Le + Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	Doorsneden door S 42 en S 45, drainage ligt naast S 44	/	S 42, 43 en 44 lijken samen te horen, S 42 en 43 vormen een WNW-OZO lijn
44	1	2	Kuil	Rond	LI BRGR + VL BR	Le + Sp Hk (w)	/	Doorsneden door S 45, drainage ligt naast S 43	/	S 42, 43 en 44 lijken samen te horen
45	1	2	Drainage	Langwerpig	GEBR	Le	WNW-OZO	Snijdt S 44 en S 43	/	Recent, sleuf van drainagebuis = RV
46	1	2	Kuil	Rechthoek	BRGR	Le + Sp VbLe (w)	WNW-OZO	/	225	Grote rechthoekige kuil lijkt samen te horen met paalkuil S 48
47	1	2	Paalkuil	Ovaal	BRGR + VL OR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 48	/	/
47	2	2	Laag	/	ORBR + VL GRBR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
47	3	2	Laag	/	DO GR + VL ORBR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
48	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL OR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Snijdt S 47	/	Ligt op één lijn met lengte-as van S 46
49	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR tot LI BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	/	93	Loopt verder onder stal
50	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	N-Z	/	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
51	1	2	Kuil	Ovaal	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Snijdt S 56, S 55 en S 60	/	/
52	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	/	/	/
53	1	2	Kuil	Onregelmatig	DO BRGR	Le + Sp Hk (m) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 55, wordt doorsneden door S 54	/	/
54	1	2	Kuil	Onregelmatig	GEGR + VL BRGR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (m)	/	Snijdt S 53	/	/
55	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 60, wordt doorsneden door S 53 en S 54	/	/
56	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Snijdt S 60, wordt doorsneden door S 51	/	/
57	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w) en GR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	NW-ZO	Snijdt S 58	99	Deels in westelijke putwand
58	1	2	Greppel	Langwerpig	BRGR tot WIGR + VL ROE (m)	Le	NW-ZO	Doorsneden door S 57	52,53,34 1	Greppel S 58 en S 59 lijken op elkaar aan te sluiten, loopt door in werkput 7, pot ondersteboven in greppel
59	1	2	Greppel	Langwerpig	BRGR tot WIGR + VL ROE (m) en OR (m)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (m)	NO-ZW	/	98	/
60	1	2	Kuil/laag	Onregelmatig	BRGR + VL BEI (w) en OR (m)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	Doorsneden door S 51, S 55 en S 56	260	Greppel S 58 mondt uit in dit spoor
61	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp VbLe (zw)	/	Snijdt S 63	235	In proefsleuf 3
62	1	2	Kuil	Onregelmatig	GRBR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 63 en S 66	/	Deels in proefsleuf 3
63	1	2	Kuil	Rechthoek	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 61 en S 66	236	Deels in proefsleuf 3
64										Spoornummer is weggevalen
65	2	2	Laag	/	Le	Le	/	/	/	Gebioturbeerd
65	1	2	Kuil	L-vormig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Snijdt S 692	/	/
66	1	2	Kuil	Rechthoek	BRGR tot GR + VL BEI (m) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 62 en S 63	/	/
67	4	2	Paalkern	/	DOGR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
67	3	2	Laag	/	/	Le + Sp Hk (v)	/	/	/	/
67	2	2	Laag	/	GR tot DOGR	Le + Sp Hk (v) en VbLe (w)	/	/	/	/
67	1	2	Laag	/	BRGR + VL OR (m) en WIGR (v)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	/	226	/
67	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	/	/	NO-ZW	Doorsneden door S 682	226	/
68	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	BRGR tot WIGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp Mn (v)	/	/	345	In westelijke putrand
68	4	2	Paalkern	/	GR + VL LI GR en BEI	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
68	3	2	Laag	/	LI GE tot LI GR	KILe	/	/	/	/
68	2	2	Paalvulling	/	WIGR tot LI BR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
69	1	2	Kuil	Onregelmatig	LI GR + VL OR (w)	Le + Sp/Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	/	97	/
70	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	OR tot GR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NNO-ZZW	/	/	/
70	2	2	Paalkern	Rond	OR tot GR + VL ZW	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
71	1	2	Kuil	Rechthoek	LE + VL LI GR, OR en ZW	Le + Sp Hk (m) en VbLe (m)	N-Z	Snijdt S 72	113	/
72	1	2	Kuil	Rond	LI GR + VL GE (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (m)	/	Doorsneden door S 71	/	/
73										Spoornummer is weggefallen
73										
74	1	2	Kuil	Afgerond vierkant	LI GR tot LE	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	In westelijke putwand en proefsleuf 5. Coupe is niet getekend, te ondiep
75	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR tot ZW + VL OR (m) en WIGR (m)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 11	349	/
76	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	LI GR + VL OR (m) en WIGR (m) tot LI BRGR	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	NW-ZO	Doorsneden door RV, snijdt S 499	347	/
77	1	2	Kuil	Onregelmatig	GR tot ZW + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Fr Hk (v) en VbLe (w)	/	Snijdt S 59, wordt doorsneden door S 11	211,339	Zeer ondiep, niet getekend, wel foto
78	2	2	Uitgraafkuil	/	LI BRGR tot WIGR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
78	1	2	Paalkuil	/	LI GR tot LI BRGR + VL OR (m) en WIGR (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
78	1	2	Paalkuil met paalkern	Afgeronde rechthoek	/	/	NO-ZW	/	86,263	Te vergelijken met S 76, Op één lijn met sporen 79, 80, 81, 83, 84, 85, 86 en 87
78	3	2	Paalvulling	/	BRGR tot GR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
78	4	2	Laag	/	WIGR + ROE-rand	KL + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
79	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	WIGR + VL GR (m), BRGR (m) en OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	85	In proefsleuf 5
79	4	2	Paalkern	/	DOGR	Le	/	/	/	
79	3	2	Laag	/	GR	KL	/	/	/	/
79	2	2	Uitgraafkuil	Rond	WIGR tot BRGR + VL OR (w)	Le + Sp/Fr Hk (w)	/	/	/	/
80	1	2	Paalkuil	Ovaal	BRGR + VL WIGR (m) en OR (m)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	/	/	/
80	2	2	Paalkern	Achthoekig	LI GR + VL WIGR (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	/
80	1	2	Paalkuil met dubbele kern	/	/	/	WNW-OZO	/	88	/
81	2	2	Uitgraafkuil	/	GR	/	/	/	256	/
81	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL WIGR (m) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NNO-ZZW	/	84	Bij het uithalen van de 2e helft leek er nog een grijze uitgraafkuil aanwezig te zijn
82	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL WIGR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	/	91	/
83	2	2	Paalkern	Rond	BRGR tot WIGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (zw)	/	/	257	/
83	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	LI GR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	92	Vergelijkbaar met S 86, S 84 en S 85

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
84	1	2	Kuil	Rond	LI GR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	94	Vergelijkbaar met S 83, S 85 en S 86
85	1	2	Kuil	Rechthoek	LI GR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	/	/	Vulling vergelijkbaar met S 83 en S 84
86	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	LI GR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 87	/	Vergelijkbaar met S 83, S 84 en S 85
86	2	2	Paalkern	Rond	LI BRGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
87	2	2	Paalkern	/	OR + VL Le (w)	Le + Sp Hk (m)	/	/	/	/
87	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	Le + VL GR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Snijdt S 86	/	/
88	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	LI GR + VL OR (w) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	Gecoupeerd, gefotografeerd, niet getekend: ondiep
89	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR tot BEI	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 88 ?	299	/
90	1	2	Natuurlijk	Rond	WIGR tot BEI	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	Gefotografeerd, niet getekend
91	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	LI BR	Le + Sp Hk (w)	NW-ZO	/	/	/
91	2	2	Paalkern	/	LI GR	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/
91	3	2	Laag	/	/	ZA	/	/	/	/
92	1	2	Paalkuil	Rond	WIGR + VL BEI (w) en BRGR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Snijdt S 93	/	/
93	1	2	Kuil	Rechthoek	WIGR + VL BRGR (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 92 en RV	/	/
94	2	2	Paalkern	Vierkant	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
94	1	2	Paalkuil	Ovaal	WIGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
94	3	2	Paalvulling	Vierkant	WI tot WIGR	KILe + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
95	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (w) en WIGR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	NW-ZO	Doorsneden door S 11	207, 338	/
96	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (w) en WIGR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (w)	NW-ZO	Doorsneden door S 11 en RV	337	/
97	2	2	Paalkern	/	DOGR	Le + Sp Hk (v)	/	/	/	/
97	1	2	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (w) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 11	/	/
98	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (m) en WIGR (m)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	NO-ZW	/	107	/
98	2	2	Paalkern	/	BRGR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
98	3	2	Uitgraafkuil	/	OR + VL GR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
99	1	2	Kuil	Rond	BRGR + VL OR (w) en GR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	/	/	111, 112	/
100	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR en WIGR (m)	Le + Sp Hk (m)	NW-ZO	/	/	/
100	2	2	Paalkern	/	BLGR + VL OR en WIGR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
100	3	2	Laag	/	DO GR	KL	/	/	/	/
100	4	2	Laag	/	GEOR + ROE-rand	ZA	/	/	/	/
100	5	2	Uitgraafkuil	/	BRGR + VL OR en WIGR (w)	Le + Hk en VbLe Sp (zw)	/	/	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
101	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (w) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NO-ZW	S 101 en 102 zijn in feite 1 spoor, waarbij S 102 de uitgewrikte kern is	116, 290	/
101	2	2	Uitgraafkuil	/	BRGR + VL OR (w) en GR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	/	idem aan S 102	117, 289	/
102										Spoornummer is weggevalen
103	1	2	Kuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Fr Hk (v) en VbLe (m)	NO-ZW	/	/	Ondiep
104	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m) en BEI (w)	Le + Fr Hk (v) en VbLe (m)	/	/	208, 209	Bevat 1 zone die Le tot BRGR gevlekt is en weinig Hk en VbLe bevat
105	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	/
106	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	niet getekend, max. 2 cm, vage aflijning in coupe
107	1	2	Kuil	Ovaal	BRGR + VL OR (v)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (zw)	/	/	120, 292	/
108	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	vergelijkbaar met S 106	/	niet getekend, gecoupeerd, max. 2 cm, vage aflijning
109	2	2	Paalkern	/	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
109	1	2	Paalkuil	Rond	ORGE + VL BLGR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
110	2	2	Paalkern	/	GR + VL OR	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	131	/
110	3	2	Laag	/	DO GR	KL	/	/	/	/
110	4	2	Laag	/	LI GRO	ZA	/	/	/	/
110	1	2	Kuil	L-vormig	ORGR + VL GR	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	lijkt op S 111, doorsnijdt S 604	/	/
111	4	2	Laag	/	LI GRO	ZA	/	/	/	/
111	1	2	Paalkuil met paalkern	Ovaal	/	/	/	/	127	/
111	2	2	Paalkern of Uitgraafkuil	/	BRGR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	/	/	/
111	3	2	Laag	/	DO GR	KL	/	/	/	/
111	1	2	Paalkuil	/	Le + VL GR	Le + Sp Hk (zw) en Mn (v)	/	/	/	/
112	1	2	Laag	/	BRGR + VL OR (v) en WIGR (m)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/
112	1	2	Kuil	Rechthoek	/	/	/	Doorsneden door S 679	190, 360	Paalkernen niet zichtbaar in profiel, 3 van de 4 gefotografeerd
112	2	2	Laag	/	GRBL + VL GR (w) en VL BR (v)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/
112	3	2	Laag	/	DOGR tot ZW	KILe	/	/	/	/
113	1	2	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
114	5	2	Laag	/	DO GR	KL	/	/	/	/
114	4	2	Paalkern	Vierkant	OR + VL GR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
114	3	2	Restant	/	BRGR	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
			paal?							
114	1	2	Paalkuil	/	BRGR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	/	/	134	/
114	2	2	Paalkern	/	BRGR	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/
114	1	2	Paalkuil met paalkern	Afgeronde rechthoek	/	/	NO-ZW	/	/	/
115	2	2	Uitgraafkuil	/	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp/Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	/	281	/
115	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	Le + VL GR	/	NO-ZW	Doorsneden door RV	/	/
115	3	2	Laag	/	/	ZA	/	/	/	/
116	1	2	Kuil	Ovaal	BRGR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	/	Snijdt S 117	139, 282, 285	/
117	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 116	138	/
117	2	2	Laag	/	Le + VL BLGR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
117	3	2	Laag	/	GRBR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
118	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL LE	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NO-ZW	/	/	/
119	1	2	Kuil	Rond	BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 11	/	/
120	1	2	Kuil					Doorsneden door S 11	/	
121	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	NO-ZW	Doorsneden door S 122	/	/
122	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	NW-ZO	Snijdt S 121	128	/
123	1	2	Greppel	Langwerpig	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (m)	O-W	Parallel met S 11	/	mondt uit in poel S 11
124	1	2	Kuil	Onregelmatig	WIGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Snijdt S 125	/	/
125	1	2	Greppel	Langwerpig	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	Doorsneden door S 130 en RV	304	/
126	1	2	Greppel	Langwerpig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NW-ZO	Doorsnijdt S 127	175	/
127	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	wordt doorsneden door S 126	334	/
128	1	2	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Snijdt S 126 en S 127	178	/
129	1	2	Kuil	Ovaal	GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	O-W	/	330	/
130	1	2	Greppel	Langwerpig	BRGR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	NW-ZO	Snijdt S 123, 125, 126, 131, 167, 168, 169 en 210; doorsneden door meerdere RV	148, 301	Afbuigend naar NO-ZW
131	1	2	Kuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NW-ZO	Doorsneden door S 130	/	/
131	2	2	Laag	/	ORGR + VL WIGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
132	2	2	Kuil	/	GR + VL ORBR (m) en VL WIGR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w), Mn (m)	/	/	174	/
132	6	2	Laag	/	GRBL	Le + Sp Hk en Fr BA (w)	/	/	/	/
132	1	2	Paalkuil	Rond	ORGR+ VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 123	/	/
132	3	2	Kuil	Rechthoek	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	N-Z	/	/	/
132	7	2	Laag	/	LI GEGRO	ZA	/	/	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
132	5	2	Restant houten constructie ?	/	DO GRBR	KI + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
132	4	2	Paalkern	/	GRBR tot DO GRBR	KIle + Sp Hk en Fr BA (w)	/	/	/	/
133	3	2	Laag	/	DOGR tot ZW	KILE	/	/	/	/
133	2	2	Paalkern	Afgerond vierkant	BRGR + VL WIGR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	/
133	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	ORGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 134	328	/
134	1	2	Kuil	Vierkant	BRGR + VL WIGR (m)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	Snijdt S 133	326, 183	/
134	2	2	Laag	/	GR + VL OR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
135	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (m) en WIGR (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NO-ZW	Doorsneden door S 136	/	/
136	2	2	Paalkern	Afgerond vierkant	BRGR + VL WI (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	155, 152	/
136	4	2	Laag	/	LI BLGR	ZA	/	/	/	/
136	3	2	Paal	/	DO GR tot ZW	KL + Ho	/	/	/	/
136	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	ORGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	/	151	/
137	1	2	Natuurlijk	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL ROE	Le	NW-ZO	/	/	/
138	1	2	Greppel	Langwerpig	BRGR + VL WIGR (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NO-ZW	Doorsneden door S 125	/	/
139	1	2	Kuil	Afgerond vierkant	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	146	/
140	1	2	Kuil	Rechthoek	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	N-Z	/	218, 264	/
141	2	2	Laag	/	VL BRGR en OR en GR	Le + Sp/Fr Hk (w)	/	/	/	/
141	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Fr Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	/	141	/
142	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	/
142	2	2	Uitgraafkuil	/	LI GR + VL ORBR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	265	/
143	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL BRGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	Snijdt S 144 ?	143	/
144	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	BEI + VL OR (m) en WIGR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 143?	/	/
144	2	2	Laag	/	LI GR + VL OR	Le + Sp VbLe (w)	/	/	/	/
145	1	2	Laag	Afgeronde rechthoek	GR + VL BEI (m)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	NW-ZO	/	95, 383	Deels in zuidelijke putwand
145	3	2	Laag	/	WIGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
145	2	2	Laag	/	ZW + VL GE (m)	Le + Sp/Fr Hk (zv) en VbLe (m), ST	/	/	96, 384	/
146	1	2	Paalkuil	Rond	OR + VL GR tot WIGR (m)	Le + Sp/Fr Hk (v)	/	/	/	Deels in zuidelijke putwand
146	2	2	Uitgraafkuil	Rond	GR tot WIGR	Le + Sp/Fr Hk en Mn	/	/	322	/
147	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	O-W	Doorsneden door S 149	/	/
147	2	2	Paalkern	Vierkant	GR	Le + Fr Hk (m)	/	/	/	/
148	1	2	Kuil	Rond	BRGR + VL OR (m) en WIGR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 147 en S 149	320	/
149	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL OR (m) en	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NO-ZW	/	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
					WIGR (m)					
149	2	2	Uitgraafkui l	/	GR + VL OR en WIGR (w)	Le + Sp Hk (m)	/	/	/	/
150	1	2	Kuil	Rechthoek	BRGR tot WIGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	In spoor S 151	302	niet goed zichtbaar in coupe, lijkt qua vulling sterk op S 151
151	2	2	Laag	/	VL OR + VL GR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
151	1	2	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w) en WIGR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	/	303	/
152	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (m), WIGR (m) en ROE	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	/	216, 306	/
153	1	2	Paalkuil	Rond	WIGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
154	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (zw)	NW-ZO	/	/	/
154	2	2	Uitgraafkui l	Rond	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	353	/
155	1	2	Paalkuil	Rechthoek	OR + VL WIGE en BRGE (w)	Le + Sp Hk (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 156	/	/
155	3	2	Uitgraafkui l	/	WIGR	/	/	/	/	/
155	2	2	Paalkern	/	DO GR tot ZW	KL	/	/	/	/
156	2	2	Laag	/	LI BLGR	KL	/	/	/	/
156	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	WIGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Snijdt S 155	/	Bij uithalen 2e helft misschien nog een laag (BLGR + VL GE, erg kleig), of is dit S 156.2?
157	1	2	Paalkuil	Vierkant	WIGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	145	/
158	1	2	Paalkuil	/	OR + VL WIGR en BLGR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
158	3	2	Uitgraafkui l	/	BRGR	/	/	/	/	/
158	2	2	Paalkern	Rechthoek	DOGR tot ZW	KILe	/	/	/	ca. 15 cm breed in het profiel, 17cm diep
158	1	2	Paalkuil met paalkern en uitgraafkuil	Onregelmatig	/	/	/	/	/	/
159	1	2	Kuil	Onregelmatig	WIGR + VL OR (w) en BRGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 160	/	/
160	1	2	Paalkuil	/	WIGR + VL OR (w) en ROE	Le + Sp Hk (w)	/	/	343	/
160	1	2	Paalkuil met paalkern	Onregelmatig	/	/	/	Snijdt S 159, wordt doorsneden door S 161	/	/
160	2	2	Uitgraafkuil	/	BRGR + VL WIGR	Le + Sp/Fr Hk en Sp VbLe (m)	/	/	/	/
160	5	2	Laag	/	WIGR	KL	/	/	/	/
160	4	2	Restant houten paal	/	DO GR tot ZW + VL WIGR	KL	/	/	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
160	3	2	Laag	/	BLGR + VL ORBR en WI	KL	/	/	/	/
161	1	2	Paalkuil	/	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	/	/	/
161	1	2	Paalkuil met paalkern	Rechthoek	/	/	NW-ZO	Snijdt S 160 en S 162	/	/
161	2	2	Paalkern	/	LI GR + VL ROE	Le + Fr Hk (w)	/	/	/	/
161	3	2	Uitgraafkuil	/	GR tot LI GR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	307	/
161	4	2	Restant paal?	/	DO GR tot ZW	KI	/	/	/	/
161	5	2	Laag	/	WIGR	KI	/	/	/	/
161	6	2	Laag	/	ROE	/	/	/	/	/
162	2	2	Paalkern	Rond	BRGR + VL BEI (w)	Le + Fr Hk (m)	/	/	/	/
162	3	2	Laag	/	LI GRBEI	Le + Sp Hk (zw) en Sp VbLe (w)	/	/	/	/
162	1	2	Paalkuil	/	WIGR + VL OR (m) en BEI (w)	Le + Fr Hk (v)	NO-ZW	/	/	/
162	1	2	Paalkuil met paalkern	Afgeronde rechthoek	/	/	NO-ZW	Doorsneden door S 161 en S 163	/	Paal steekt nog 20 cm in de 2e helft
163	2	2	Paalkern	/	OR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (zw) Sp Mn (m)	/	/	/	/
163	1	2	Paalkuil	Rechthoek	WIGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Snijdt S 163	165	/
164	2	2	Paalkern	/	BRGR tot DOBRGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
164	1	2	Paalkuil	Rechthoek	WIGR + VL OR (w) , BR en ROE	Le + Sp Hk (w)	NO-ZW	doorsneden door S 165 en S 167	173, 340	/
165	1	2	Paalkuil met paalkern	Rechthoek	/	/	N-Z	Snijdt S 164	/	/
165	1	2	Paalkuil	/	LI BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Vergelijkbaar met S 165.3	/	/
165	2	2	Paalkern	/	DO BR tot ZW	/	/	/	/	/
165	3	2	Uitgraafkuil	/	BRGR + VL WIGR (m) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
165	4	2	Laag	/	LI BRGR + VL ROE (w)	/	/	/	/	/
165	5	2	Laag	/	ORBR + VL GR, WI en ROE (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
166	2	2	Paalkern	/	DO GR	KL	/	/	/	/
166	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL WIGR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	/	/	/
167	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL WIGR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 130, snijdt S 164	344	/
168	4	2	Restant paal	/	DO GR	KI + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/
168	1	2	Paalkuil met 2 uitgraafkuilen	Afgeronde rechthoek	/	/	NW-ZO	Doorsneden door S 130	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
168	6	2	Paalkuil	/	OR + VL ZW, VL WI en VL GR	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	/	vergelijkbaar met S 168.1, sterk gelaagd	/	/
168	3	2	Uitgraalkuil I 2	/	GR	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	169	/
168	2	2	Uitgraalkuil I 1	/	GR + VL WIGR en VL DO GR (m)	Le + Sp Hk (v)	/	/	/	/
168	1	2	Laag	/	BRGR + VL WIGR (w) en OR (m)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (zw)	/	/	/	/
168	5	2	Laag	/	LI GRBEI	KI	/	/	309 en 311	/
169	2	2	Laag	/	WIGR + VL OR en ROE	Le + Sp Hk en Sp/Fr VbLe (w)	/	/	147, 305	/
169	1	2	Kuil	Onregelmatig	LI BRGR + VL WIGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 130	/	/
170	1	2	Paalkuil	Vierkant	WIGR + VL OR (m) en BEI (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 171	/	/
170	2	2	Laag	/	BLGR	KL	/	/	/	/
171	2	2	Laag	/	DO GR	KL	/	/	/	/
171	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	WIGR + VL OR (m) en BEI (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	Snijdt S 170	/	/
172	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	/	/	Zeer ondiep, niet getekend, wel foto
173	1	2	Paalkuil met 2 paalkernen	/	/	/	NO-ZW	Doorsneden door S 174	335	Bij uithalen 2e helft lijkt S 173.4 op S 173.5 en is S 173.3 DOGR tot ZW
173	3	2	Paalkern	Vierkant	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	/	/	/
173	4	2	Laag	/	DOGR tot ZW	KILe	/	/	180	/
173	5	2	Paalkern	Vierkant	BRGR + VL OR (w) en WIGR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	/	/	/
173	2	2	paalkuil	Afgeronde rechthoek	VL LIGR + VL OR + VL ROE	Le + Sp Hk en VbLe (w) en Fr Ba	/	/	336	/
173	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL OR (m) en BRGR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (w)	/	/	/	/
174	3	2	Paalkern	/	GR	KILe	/	/	/	/
174	2	2	Kuil	/	GR + VL OR + VL LIGR	Le Sp Hk en VbLe (w), Fr Ba	/	/	/	/
174	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	NW-ZO	Snijdt S 173	179, 332	/
175	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (m)	/	Snijdt S 123	192, 327	/
176	1	2	Paalkuil	Rechthoek	GR + VL BR (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	NW-ZO	Doorsneden door S 11 en RV	/	/
177	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL BR (w) en OR (w)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	NW-ZO	Snijdt S 11 en S 123, wordt doorsneden door RV	325	/
178										Spoornummer is weggefallen
179	1	2	Natuurlijk	Rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	Doorsneden door S 180	/	/
180	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Snijdt S 179	/	/
181	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w) en WIGR (w)	Le + Fr Hk (w) en SpVbLe (w)	NNW-ZZO	/	/	In het Oosten van het spoor was mogelijk een paalkern aanwezig

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
182	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	LE + BRGR	Le + Sp Hk (w)	NO-ZW	/	129	/
182	2	2	Paalkern	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	/	/	/
182	3	2	Laag	/	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp/Fr Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
183	1	2	Paalkuil	Rechthoek	GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (w)	NW-ZO	/	/	Gefotografeerd, niet getekend
184	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	/
185	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (w) en WIGR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 11	/	/
186	3	2	Laag	/	OR	Le	/	/	/	/
186	2	2	Paalkern	Vierkant	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (v) en VbLe (m)	/	/	/	kern zeer ondiep, minder dan 1 cm
186	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (v)	/	Doorsneden door S 123	324	/
187	1	2	Natuurlijk	Onregelmatig	BRGR + VL WIGR (w) en ROE	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
188										Spoornummer is weggefallen
189	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	/
189	2	2	Paalkern	Vierkant	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
190	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door RV	308	/
190	2	2	Laag	/	DO GR	KL	/	/	/	/
191	2	2	Paalkern	Rechthoek	WIGR + VL BRGR (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
191	1	2	Paalkuil	Rond	WIGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
191	3	2	Laag	/	DO GR	KL	/	/	/	/
192	3	2	Laag	/	DO GR	KL	/	/	/	/
192	2	2	Laag	/	VL OR en GR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
192	1	2	Paalkuil	Eivormig	WIGR + VL OR (w) en BRGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 193	149, 329	/
193	3	2	Laag	/	DO GR	KL	/	/	150	/
193	1	2	Uitgraafkuil	Rond	VL BRGR en OR	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	Snijdt S 192	/	/
193	2	2	Paalkuil	/	VL OR en GR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
194	1	2	Paalkuil	Ovaal	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
195	1	2	Kuil	Rechthoek	WIGR + VL OR (w) en BR (w)	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	Doorsneden door S 196 en S 197	/	/
196	2	2	Laag	/	/	Le + Sp Hk (v)	/	/	/	/
196	3	2	Laag	/	LIGR	Le	/	/	/	/
196	1	2	Paalkuil	Rond	WIGR	Le + Fr Hk (w)	/	Snijdt S 195 en S 198	210	/
197	1	2	Paalkuil	Rond	WIGR	Le + Sp Hk (zw)	/	Snijdt S 195	/	/
198	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL OR (w) en BR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	Doorsneden door S 196	/	/
198	3	2	Laag	/	DO GR	KL	/	/	/	/
198	2	2	Paalkern	Vierkant	VL OR en LI BRGR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
199	1	2	Natuurlijk	Rond	BR + VL OR (w)	Le + Sp VbLe (zw)	/	/	/	/
200	1	2	Laag	/	OR + VL WIGR (m), LI GR en GE (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	331	/
200	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	/	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	Snijdt S 201	/	/
200	4	2	uitgraafkuil	/	VL OR tot WIGR	Le + Sp Hk (zw)	/	lijkt op S 160	/	/
200	2	2	Laag	/	LI GR + VL OR (w)	KI	/	/	/	/
200	3	2	Laag	/	OR tot BEI	/	/	/	/	/
201	1	2	Paalkuil met uitgraafkuil	Vierkant (Onregelmatig)	/	/	/	Doorsneden door S 200	/	/
201	1	2	Kuil	/	OR + VL WIGR (v) en VL BEI	Le + Sp Hk (zw)	/	/	170	/
201	2	2	Uitgraafkuil	Rechthoek	VL OR tot WIGR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
202	1	2	Paalkuil met uitgraafkuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	Doorsneden door S 201 en S 213	/	/
202	2	2	Uitgraafkuil	/	VL WIGR tot OR en VL GR en GE (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	171	/
202	3	2	Laag	/	BEI Le + VI OR en WIGE (w)	/	/	/	/	/
202	1	2	Paalkuil	/	OR + VL WIGR (v), BEI, GR en GE (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
203	1	2	Paalkuil	/	WIGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
203	1	2	Paalkuil	Rond	/	/	/	Doorsneden door S 213; Vergelijkbaar met S 207 - 200	/	/
203	2	2	Laag	/	BLGR + VL Le en GE	Le + Sp Hk (m)	/	/	/	/
204	1	2	Paalkuil	Rechthoek	WIGR + VL OR (m) en BEI (w)	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	Doorsneden door RV	/	/
205	1	2	Paalkuil	Ovaal	BEI + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
206	4	2	Laag	/	BLGR	KI Le	/	/	/	/
206	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL OR (m) en BEI (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Snijdt S 207, doorsneden door S 213 en RV	215	Zeer diep spoor, gestopt met couperen op 1 meter diepte.
206	3	2	Laag	/	VL GR en OR en Mn	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
206	2	2	Laag	/	BLGR tot GR + VL WIGR en GR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
207	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BEI + VL OR (m)	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	Doorsneden door S 213; Vergelijkbaar met S 203 en S 200	/	/
208	1	2	Paalkuil met 2 kernen	Rechthoek	WIGR + VL OR (m) en BEI (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (zw)	NW-ZO	Snijdt S 209 en S 612, wordt doorsneden door S 213	/	In deze kuil werd de oorspronkelijke paalkuil vervangen door een 2e, een steen zorgde bij deze 2e paalkuil voor extra steun
208	7	2	Uitgraafkuil	/	GR + VL OR (w)	/	/	/	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
208	4	2	Laag	/	OR + VL LI GR	KI	/	/	/	/
208	3	2	Uitgraafkui I 1	/	VL OR, WIGR, LI GR en BEI	Le + Sp/Fr Hk	/	/	/	/
208	2	2	Paalkern 1	/	DO BRGR	KI	/	/	/	/
208	6	2	Paalkern 2	/	DOBRGR	KI	/	/	/	/
208	1	2	Paalkuil	/	OR + VL WIGE (v), LI GE en BEI	Le + Sp/Fr Hk (m)	/	/	166, 167	/
209	1	2	Kuil	Onregelmatig	WIGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Fr Hk (v) en Sp VbLe (w)	/	Doorsnijdt S 208 en doorsneden door S 213	/	/
210										Spoornummer is weggevalen
211	1	2	Natuurlijk	Onregelmatig	WIGR + VL BRGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Snijdt S 212; wordt doorsneden door S 130, S 210 en RV	/	/
212	1	2	Paalkuil	Ovaal	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 211	/	/
213	1	2	Greppel	Langwerpig	GR + VL WIGR (m) en ROE	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Snijdt S 209, S 208, S 207, S 225, S 206, S 203, S 226, S 202, S 123, S 238, S 289, S 295, S 298, S 319 en S 321; wordt doorsneden door S 290, S 235, S 230 en RV	140, 172, 300	/
214	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	/	/	/
215	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (w) en WIGR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	N-Z	/	/	/
216	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	/	/	Zeer ondiep, maximum 6 cm
217	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
218	2	2	Laag	/	DO GR	KL	/	/	/	/
218	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	Doorsneden door RV, doorsnijdt S 611	/	/
219	3	2	Uitgraafkui I	/	WIGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	168	/
219	1	2	Paalkuil	/	LI GR + VL WI	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	/
219	2	2	Paalkern	/	DO BRGR	KI	/	/	/	/
219	4	2	Laag	/	OR + VI WI en LI GR (w)	/	/	/	/	/
219	1	2	Paalkuil met kern	Vierkant	WIGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
220	1	2	Paalkuil	Rechthoek	WIGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NO-ZW	Doorsneden door S 221	/	/
220	2	2	Paalkern	/	WIGR tot GR	KI Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
221	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NW-ZO	Snijdt S 220 en S 222	/	/
221	2	2	Laag	/	VL GR + VL Le (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
221	3	2	Laag	/	GR tot BLGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
222	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Sp Hk (w)	NW-ZO	Doorsneden door S 221	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
223	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door RV	/	/
224	1	2	Paalkuil	Vierkant	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
225	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	WIGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	Doorsneden door S 213	/	/
226	1	2	Kuil	Onregelmatig	WIGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 213 en RV	/	/
227	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BLGR + ROE	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	/
228	1	2	Paalkuil	Vierkant	GR + ROE	Le + Sp Hk (zw)	/	Ligt in S 11	/	/
229	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	GR + ROE	Le + Sp Hk (zw)	/	Ligt in S 11	/	/
230	1	2	Paalkern	Vierkant	DOBRGR	KILe	/	/	/	/
231	1	2	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	Doorsneden door S 11	286	/
232	1	2	Kuil	Rechthoek	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 11	206	/
233										Spoornummer is weggefallen
234	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	NO-ZW	/	137, 356	/
235	1	2	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Snijdt/doorsneden door S 213	/	/
236	1	2	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 616; wordt doorsneden door RV	355	/
237	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (w) en VbLe (w)	O-W	/	/	Niet getekend, wel foto
238	2	2	Paalkern	Rond	GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	ondiep, niet getekend, wel foto
238	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	O-W	Doorsneden door S 213	/	ondiep, niet getekend, wel foto
239	1	2	Kuil	Onregelmatig	LI GR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 325	/	Deels in wand bij stal
240	1	2	Paalkuil	Vierkant	GR + LE	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
241	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	NW-ZO	/	/	/
242	2	2	Paalkern	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	/	/	/
242	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	Deels in oostelijke putwand
243	2	2	Laag	/	OR + VL GR en BRGR (w)	Le + Sp/Fr Hk (w)	/	/	/	/
243	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	VL BRGR en OR en GR (m)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	/	135	/
244	1	2	Kuil	Ovaal	BRGR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	/	/	/
245	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	/	/	/
246	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR tot GR	Le + Fr Hk (w)	/	/	136	/
246	2	2	Paalkern	Rond	BRGR tot GR + VL Le	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
247	1	2	Paalkuil met 2 kernen	Onregelmatig	/	/	/	/	/	Niet getekend, slechts 1-2 cm diep
247	2	2	Paalkern	Rond	GR	Le + Fr Hk (v) en Sp VbLe (w)	/	/	/	/
247	3	2	Paalkern	Rond	GR	Le + Fr Hk (v) en VbLe (m)	/	/	/	/
247	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	/	/	/
248	1	2	Kuil	Afgerond vierkant	GR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	Doorsneden door S 249	181, 182,	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
									293, 294	
249	1	2	Paalkuil	Vierkant	GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (m) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 248	184	/
250	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	LE + VL BRGR (w)	Le + Fr Hk (w)	NW-ZO	/	/	Niet getekend, wel foto
251	1	2	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
252	1	2	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 253	/	/
253	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	In S 252	/	/
254	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 255	185	/
255	1	2	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en VbLe (w)	/	Snijdt S 254	/	/
256	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	Snijdt/doorsneden door S 257	/	/
257	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	NW-ZO	Snijdt S 258; Snijdt/doorsneden door S 256	186	/
258	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 257 en 259	188	Oversnijding met S 259 en S 257 is niet duidelijk, het lijkt alsof de kuilen elkaar net raken
259	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	Snijdt S 258	189	/
260	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
261	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	LE + VL BRGR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	/	/	/
261	2	2	Paalkern	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
262	2	2	Paalkern	/	GR + VL Le	Le + Sp Hk (m) en Sp/Fr VbLe (w)	/	/	/	/
262	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	LE + VL BRGR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	/	/	/
263	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	Doorsneden door RV	/	/
264	1	2	Kuil	Rechthoek	OR + VL BRGR (m)	Le + Sp Hk (w)	WNW-OZO	/	130	Bij opschonen vlak leek S 264paalkuil met kern te zijn. Zeer ondiep, 2-3 cm, niet getekend
265	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w)	NW-ZO	/	/	/
265	2	2	Paalkern	Rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (mw)	NW-ZO	/	/	/
266	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	NW-ZO	/	133	/
267										Spoornummer is weggefallen
268										Spoornummer is weggefallen
269										Spoornummer is weggefallen
270										Spoornummer is weggefallen
271	2	2	Paalkern	Afgerond vierkant	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
271	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	LI GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Snijdt S 270	354	/
272	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door RV	196	/
273	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	GR + VL OR (w) en RO (w)	Le + Fr Hk (w) en VbLe (m)	/	/	351	/
274	2	2	Paalkern	Rond	BRGR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
274	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	ZO-NW	Hoort bij S 275	353	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
275	1	2	Kuil	Onregelmatig	LE + VL GR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Hoort bij S 274	/	/
276	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
277	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	LE + VL BRGR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	N-Z	/	352	/
277	2	2	Paalkern	Rond	LI BRGR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
278	1	2	Paalkuil	Vierkant	LE + VL BRGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Snijdt S 279	/	/
278	2	2	Paalkern	Vierkant	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
279	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 278	/	/
280	2	2	Paalkern	Rond	GR + VL Le	Le + Sp/Fr Hk (m)	/	/	/	/
280	4	2	Laag	/	LI GRO	ZA	/	/	/	/
280	1	2	Paalkuil met paalkern	Afgeronde rechthoek	/	/	/	/	/	/
280	1	2	Paalkuil	/	Le + VL GR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
280	3	2	Laag	/	DO GR	KI + Sp Hk (m)	/	/	/	/
281	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (w)	O-W	/	/	/
282	1	2	Kuil	Rond	GR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 284	/	Zeer ondiep, veel bioturbatie, niet ingetekend
283										Spoornummer is weggefallen
284	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	187	/
285	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
285	2	2	Paalkern	Rond	WIGR + VL OR	Le + Fr Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	/
286	1	2	Kuil	Rechthoek	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw)	N-Z	Doorsneden door S 236	/	/
287	1	2	Kuil					/	/	/
288										Spoornummer is weggefallen
289										Spoornummer is weggefallen
290										Spoornummer is weggefallen
291	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	ZaLe + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 290	194	Zeer ondiep bij couperen (2cm), komvormig, niet getekend
292	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	248	Deels in oostelijke putwand
292	2	2	Laag	/	GR	KILe	/	/	/	/
293	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	GR + VL ZW (w)	Le + Fr Hk (v) en p VbLe (zw)	/	/	249	/
293	2	2	Paalkern	Vierkant	GR + VL ZW (w)	Le + Fr Hk (v) en Sp VbLe (zw)	/	/	/	/
294	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	348	/
295	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	Doorsneden door S 213 en S 296	/	/
296	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (m) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 295	191	/
297	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (zv) en VbLe (m)	/	Doorsneden door S 213 en RV	246	/
298										Spoornummer is weggefallen

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
299	1	2	Paalkuil	Rond	GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en VbLe (w)	/	Snijdt S 300 en S 312	224	/
299	2	2	Paalkern	Onregelmatig	BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	/
300										Spoornummer is weggefallen
301	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	LI GR + LE	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	Ondiep, niet getekend, wel foto
302	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	LE + VL BRGR (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
302	3	2	Laag	/	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	/	/	/
302	2	2	Paalkern	Afgerond vierkant	BRGR	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/
303	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	Snijdt S 304	/	/
304	2	2	Laag	/	LIGR + VL Le (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
304	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	NW-ZO	Doorsneden door S 303	222	/
305	1	2	Paalkuil	Vierkant	GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (m) en Fr VbLe (w)	/	/	/	/
306	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BR + VL LE (w)	Le + Fr Hk (zw)	NW-ZO	/	/	/
307										Spoornummer is weggefallen
308	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (m)	/	/	/	/
309	1	2	Kuil	Rond	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (m)	/	/	/	/
310	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m) en BEI (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	Doorsneden door S 311	/	/
311	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BEI (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Snijdt S 310	/	/
312										Spoornummer is weggefallen
313	2	2	Laag	/	VL	Le + Sp Hk (v)	/	/	/	/
313	1	2	Kuil	Ovaal	BRGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Fr Hk (v) en VbLe (m)	/	/	237	/
314	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	NW-ZO	Doorsneden door S 315	/	/
315	1	2	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Fr Hk (v) en VbLe (m)	/	Snijdt S 314	223	/
316	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Fr Hk (v) en VbLe (v)	/	Snijdt S 318	238	/
317	1	2	Natuurlijk	Langwerpig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NO-ZW	Doorsneden door S 310	/	/
318	1	2	Kuil	Rond	BRGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Fr Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 316	240	/
319	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BEI (w)	Le + Fr Hk (v) en VbLe (m)	/	Snijdt S 320 en S 321; doorsneden door S 213	267, 268	/
320	1	2	Kuil	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	Doorsneden door S 319	/	/
321	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Fr Hk (v) en VbLe (m)	/	Snijdt S 323; doorsneden door S 319, S 324 en S 322	/	/
322	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	DO BRGR + VL BEI (w)	Le + Fr Hk (v) en VbLe (m)	NW-ZO	Snijdt S 321	266	/
323	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR tot ORBR	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (m)	/	Doorsneden door S 324 en S 321	/	/
324	1	2	Kuil	Onregelmatig	DO BRGR tot BRGR + VL OR (w) en BEI (w)	Le + Sp Hk (m) en Fr VbLe (m)	/	Snijdt S 321, S 323, S 330 en S 329, doorsneden door	250, 278	Verstoord door recente waterput

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
								S 683 en S 685		
325	2	2	Laag	/	GR + VL GEGR (m)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/
325	1	2	Paalkuil	Ovaal	BRGR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (w)	/	Snijdt S 239 en S 326	227	/
326	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	NW-ZO	Doorsneden door S 325	/	/
327	1	2	Kuil	Rechthoek	GR + VL BEI (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (m) en Fr VbLe (m)	NW-ZO	Snijdt S 239	/	Deels in profielwand van stal
328	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (m)	/	Snijdt S 329; doorsneden door RV	234	/
329	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (m) en Fr VbLe (w)	/	Doorsneden door S 324, S 328 en RV	/	/
330	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (m) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 324; doorsneden door S 331 en RV	/	/
331	1	2	Paalkuil	Rond	BRGR + VL LE (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Snijdt S 330	/	/
331	2	2	Paalkern	Rond	LE	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
332	1	2	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Snijdt S 333	/	/
333	1	2	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 332 en S 627	/	Doorsnijding met S 627 is niet duidelijk door bioturbatie
334	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	/
335	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NO-ZW	/	/	/
336	1	2	Kuil	Rond	GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	32	/
337	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	/	33	/
338	1	2	Paalkuil	Vierkant	LE+ VL BRGR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	381	/
339	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 32, S 345 en S 31; doorsneden door RV en S 693	/	/
340	1	2	Paalkuil	Rechthoek	WIGR + ROE	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	/
341	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR	Le + Sp VbLe (zw)	/	/	35	/
342	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	Doorsneden door S 626	287	Deels in oostelijke putwand
342	2	2	Laag	/	GR tot LIGR + VL OR en BRGR (w)	Le + Fr Hk en Sp VbLe (w)	/	/	/	/
343										Spoornummer is weggevallen
344	1	2	Paalkuil	Vierkant	GR + LE	Le + Sp Hk (zw) , VbLe (zw) en ORG	/	/	/	zeer ondiep
345	1	2	Kuil	Onregelmatig	GR tot BRGR	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 31; doorsneden door S 339	/	/
346	1	2	Greppel	Langwerpig	LI GR + VL BRGR (w) en ROE	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NO-ZW	Snijdt S 31 en S 32; doorsneden door RV	87	Deels in noordelijke putwand
347	1	2	Kuil	Onregelmatig	RO + VL ZW (w) en BRGR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (v)	/	/	/	Deels in Noordelijke putwand
348	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 349	/	Deels in oostelijke profielwand. Spoor vervalt = later graf
349	1	2	Paalkern	Ovaal	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	/	257, 258	Vervalt: blijkt de kern te zijn van paalkuil S 83
350										Spoornummer is weggevallen
351										Spoornummer is weggevallen

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
352	2	2	Paalkern	/	VL GR + WIGR	Le + Sp Hk (w)	/	/	142	/
352	3	2	Laag	/	GR	KI	/	/	/	/
352	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL WIGR (m) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
353	3	2	Laag	/	VL OR en LIGR	KI	/	/	/	/
353	2	2	Paalkern	Vierkant	WIGR	Le + Sp Hk (w) en Fe	/	/	144	/
353	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 354	/	/
354	1	2	Paalkuil	Ovaal	BRGR + VL WIGR (m) en OR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	Snijdt S 353	/	/
355	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL WIGR (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (w)	NO-ZW	/	/	/
356	1	2	Kuil	Vierkant	BRGR + VL WIGR (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
357	1	2	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 130	/	Zeer ondiep
358	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL WIGR (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 213, doorsnijdt S 609	/	/
359	2	2	Kern of uitgraafkuil	/	DO GR + VL Le (w)	Le + Sp/Fr Hk (m)	/	/	/	/
359	1	2	Paalkuil met kern of uitgraafkuil	Rond	BRGR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	Doorsneden door S 213	/	/
360	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL WIGR (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	Ligt naast S 363; doorsneden door S 361	321	/
361	3	2	Laag	/	DO GR	KI	/	/	/	/
361	2	2	Paalkern	/	OR + VL Le (w)	Le + Sp Hk (zw) en Sp Tc (zw)	/	/	/	/
361	1	2	Paalkuil	Rond	Le + VL GR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	Snijdt S 360	/	/
362	1	2	Kuil	Rond	LI BRGR + VL Le (w)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
363	2	2	Paalkern	/	DO GR	KI + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
363	1	2	Paalkuil	Rond	BRGR	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	Ligt naast S 360	/	/
364	1	2	Kuil	Rond	DO GR + LI GR-laagjes	Le	/	/	/	/
364	2	2	Laag	/	Le + VL GR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
365	1	2	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	Doorsneden door S 367	/	/
366	1	2	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsnijdt door S 367	/	/
367	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL WIGR (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)		Snijdt S 365 en doorsneden door S 366	176	/
368	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL WIGR (m) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door RV	177	Deels in zuidelijke putwand
369	1	2	Paalkuil	Vierkant	BRGR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
370	1	5	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	Snijdt S 480	19	Deels in de Westelijke putwand
370	2	5	Laag	/	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w)	/	/	49, 56	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
371	1	5	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	21	In proefsleuf 7, Deels in Westelijke putwand
372	1	5	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 373	15	Deels in Westelijke putwand
373	1	5	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	N-Z	Snijdt S 372	13	/
374	1	5	Kuil	Ovaal	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	11	/
375	1	5	Greppel	Langwerpig	BRGR + VL WIGR (w) en BEI (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	NO-ZW	doorsneden door S 376	/	Deels in Oostelijke putwand
376	1	5	Paalkuil met paalkern	Rond	BRGR	Le + Sp Hk (zw) en ORG	/	Snijdt S 375	/	/
377	1	5	Kuil	Rond	VL BRGR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door RV	115	Deels in Oostelijke putwand
378	1	5	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	12	/
379	1	5	Paalkuil	Rechthoek	GR + VL BR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	NO-ZW	/	14	In proefsleuf 5; gefotografeerd, maar niet getekend
380	1	5	Paalkuil	Vierkant	BRGR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
381	1	5	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
381	2	5	Paalkern	Vierkant	BRGR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
382	1	5	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL WIGR (m)	Le + Sp Hk (m)	/	/	/	/
383	1	5	Natuurlijk	Onregelmatig	BRGR tot WIGR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	Gefotografeerd, maar niet getekend
384	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (zw)	/	/	/	In proefsleuf 2
385	1	3	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m) en BEI (w)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	In proefsleuf 2; deels in noordelijke putwand
386	1	3	Greppel	Langwerpig	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	NO-ZW	Snijdt S 404, S 409 en S 415; doorsneden door S 387 en RV	102	Deels in proefsleuf 2 en noordelijke putwand
387	1	3	Greppel	Langwerpig	BRGR + ORBR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Snijdt S 396, S 420, S 417, S 386, S 416 en RV	83	Deels in proefsleuf 2 en noordelijke putwand
388	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	In proefsleuf 2
389	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 390	/	In proefsleuf 2
390	1	3	Greppel	Langwerpig	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Snijdt S 389; doorsneden door RV	/	Deels in proefsleuf 2 en noordelijke putwand
391	1	3	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	NO-ZW	/	/	In proefsleuf 2 (kon niet ingemeten worden wegens onder water)
392	1	3	Paalkuil	Rechthoek	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw)	NW-ZO	S 392, 393, 394, 421 en 422 liggen op één rij	/	/
393	1	3	Paalkuil	Rechthoek	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	S 392, 393, 394, 421 en 422 liggen op één rij	/	/
394	1	3	Paalkuil	Rechthoek	GR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NW-ZO	S 392, 393, 394, 421 en 422 liggen op één rij	/	/
395	1	3	Paalkuil	Rond	BLGR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
396	1	3	Kuil	Rond	GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	Doorsneden door S 387 en S 603	105	/
397	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL LI BR	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	Sluit qua vulling en uitzicht in coupe aan bij S 402	75	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
398	1	3	Kuil	Rond	GR tot BR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
399	1	3	Kuil (graf?)	Rechthoek	BRGR + VL BR (w) + GROE	Le en Za + Fr Hk (w))	NW-ZO	/	76	Mogelijk een graf, ondiep
400	1	3	Graf	Rechthoek	Kist: BR; inhoud: BRGR	Le + ORG (BOT)	O-W	/	106	Inhoud van graf in zijn geheel als monster verzameld
401	1	3	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
402	1	3	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	Sluit qua vulling en uitzicht in coupe aan bij S 397	77	/
403	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	74	/
404	2	3	Paalkern	/	GR	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (zw)	/	/	/	/
404	1	3	Paalkuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 386	/	/
405	1	3	Kuil	Ovaal	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	73	/
406	1	3	Paalkuil	Rond	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
406	2	3	Paalkern	Rond	GR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	/
407	1	3	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	LI BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	Niet getekend
408	1	3	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	/
409	1	3	Kuil	Afgerond vierkant	GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 386 en RV	/	/
410	1	3	Natuurlijk	Rond	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	Werd gefotografeerd, maar niet getekend
411	1	3	Paalkuil	Rond	LI BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
412	2	3	Paalkern	/	DO GR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (m)	/	/	/	/
412	1	3	Paalkuil	Rond	GR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 413	81	/
413	1	3	Paalkuil	Vierkant	GR	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 412	/	/
414	2	3	Laag	/	LI GRGE + VL WI en BEI	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	/
414	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 415	79	/
415	1	3	Greppel	Langwerpig	GR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (w)	NW-ZO	Snijdt S 414; doorsneden door S 386 en S 387	80	/
416	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 387	/	/
417	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 387	/	/
418	1	3	Kuil	Onregelmatig	DO BRGR + VL ZW (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	/	Doorsneden door RV	103	/
419	1	3	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	100	/
420	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w) en ROE	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	Doorsneden door S 387	101	/
421	1	3	Paalkuil	Vierkant	BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	S 392, 393, 394, 421 en 422 liggen op één rij	/	/
422	1	3	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	S 392, 393, 394, 421 en 422 liggen op één rij	/	/
423	1	3	Paalkuil	Vierkant	GRBR	Za Le	/	/	/	/
424	2	3	Laag	/	BEI + VL LI GR tot DO GR	Le + Fr Hk (m) en Ba (w)	/	/	/	/
424	1	3	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL ZW (m)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (v)	NW-ZO	/	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
425	2	3	Paalkern	Rond	BRGR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
425	1	3	Paalkuil	Ovaal	BRGR + VL LE (w)	Le + Fr Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	/	78	/
426	1	3	Kuil	Afgerond vierkant	BRGR + VL LE (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (v)	/	/	/	/
427	1	3	Kuil	Afgerond vierkant	BRGR + VL LE (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (v)	/	Doorsneden door S 428	/	/
428	1	3	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (m) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 427; doorsneden door RV	104	/
429	1	3	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BEI (m)	Le + Sp Hk (m) en Fr Ba (m)	/	Doorsneden door RV	82	/
430	1	3	Egalisatiel aag	Onregelmatig	BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 387	/	/
431	1	3	Kuil	Ovaal	ZW + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (v) en VbLe (w)	O-W	/	/	/
432										Spoornummer is weggefallen
433	1	3	Greppel	Langwerpig	GR + VL ROE (v)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	ONO-WZW	Snijdt S 430, S 439 en S 444; doorsneden door S 441, S 11 en RV	63	/
434	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL ROE (v), BEI (w) en OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door RV	65	/
435	1	3	Kuil	Afgerond vierkant	GR + VL ROE (w) en OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	69	/
436	1	3	Paalkuil	Rechthoek	GR + VL ROE (m) en OR (w)	Le + Sp Hk (zw)	ONO-WZW	/	/	/
437	1	3	Kuil	Afgerond vierkant	GR + VL OR (m) en PABR (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 438	/	Gefotografeerd, maar niet getekend
438	1	3	Kuil	Rond	GR + VL OR (m) en PABR (m)	Le + Sp Hk (w) en Sp/Fr VbLe (m)	/	Snijdt S 437	67	Gefotografeerd, maar niet getekend
439	1	3	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (m) en PABR (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)		Doorsneden door S 433	71	/
440	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (w)	Le + Sp/Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	/	60	/
441	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL PABR (m) en OR (w)	Le + Sp/Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	Snijdt S 433; doorsneden door RV	62, 61	S441 en S 443 zijn één spoor
442	1	3	Paalkuil	Afgerond vierkant	GR + VL PABR (m) en OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
443	1	3	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m) en GR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door RV	62, 61	S 441 en S 443 zijn één spoor
444	1	3	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m) en GR (m)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 433 en RV	64	/
445	1	3	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL PABR (m) en OR (w)	Le + Sp/Fr Hk (m) en Sp VbLe (zw)	N-Z	/	59	Bij uithalen tweede helft: ronde steen met puntige zijde naar boven. Locatie in het spoor zie plan.
446	1	3	Paalkuil	Rechthoek	GR + VL OR (m)	Le + Sp/Fr Hk (m) en VbLe (m)	NO-ZW	/	72	In rand van proefsleuf
447	1	3	Kuil	Ovaal	GR + VL ROE (m) en BEI (m)	Le + Sp Hk (w)	/	Doorsneden door RV	/	Deels in oostelijke putwand
448	1	3	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	In proefsleuf
449	1	3	Kuil	Afgerond vierkant	GR + VL ROE (zv) en OR (v)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	68	/
450	1	3	Kuil	Afgeronde rechthoek	ZW + VL GR (w)	Le + Sp/Fr Hk (zv) en VbLe (v)	NO-ZW	Doorsneden door S 11; bevindt zich in S 430	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
451	1	3	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	58	/
452	1	3	Paalkuil	Rond	GR + VL OR (m) en ROE (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	Niet getekend
453	1	3	Paalkuil	Rond	GR + VL OR (zw) en ROE (m)	Le + Sp/Fr Hk (w)	/	Snijdt S 454	/	/
454	1	3	Kuil	Onregelmatig	GR + VL ROE (v)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 453	/	/
455	1	3	Paalkuil	Onregelmatig	GR + VL OR (m) en ROE (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
456	1	3	Natuurlijk	Vierkant	GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	Gefotografeerd, maar niet getekend
457	1	3	Kuil	Afgerond vierkant	GR + VL ROE (m) en OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	/
458	1	3	Greppel	Langwerpig	LI GR + VL GR (w) en ROE (v)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NW-ZO	Snijdt S 430 en S 11	/	/
459	1	6	Greppel	Langwerpig	GRBR	Le + Sp Hk (w), Fr VbLe (w) en Kei (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 11	29, 38, 39, 41, 42, 45, 46	In noordelijke putwand en deels in proefsleuf 2
460	1	6	Greppel	Langwerpig	GRBR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Parallel aan greppel S 459	30	/
461	2	6	Laag	/	LIGR + VL WI (m)	Le + Sp Hk (w) en Mn (w)	/	/	/	/
461	1	6	Kuil	Rechthoek	ZW + VL BR (m)	Le + Fr Hk (v) en VbLe (m)	NO-ZW	/	28, 34	In proefsleuf
462	1	6	Kuil	Ovaal	BRGR + VL BEI (m)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
463	1	6	Kuil	Ovaal	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp/Fr Hk (w) en Sp VbLe (zw)	/	/	43	/
464	1	6	Kuil	Rond	BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 482	27	/
465	1	6	Natuurlijk	Afgeronde rechthoek	GRBR + VL BR (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	/
466	1	6	Kuil	Onregelmatig	GRBR + VL BR (m)	Le + Sp Hk (m), VbLe (zw) en Kei (m)	NNO-ZZW	/	25	Werd niet getekend
467	1	6	Natuurlijk	Onregelmatig	LI GRBR + VL WI (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	Doorsneden door S 468	/	/
468	1	6	Kuil	Rond	BRGR	Le + Sp Hk (zw)	/	Snijdt S 467	/	Werd niet getekend
469	1	6	Paalkuil	Afgerond vierkant	LI BRGR	Le + Sp/Fr Hk (w), Sp VbLe (zw) en Fr Tc (m)	/	/	24	/
470	1	6	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	LI BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	44	/
471	1	6	Kuil	Rond	GRBR	Le + Sp Hk (w) en Sp/Fr VbLe (w)	/	/	22, 37	/
472	1	6	Kuil	Rond	BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	23	/
473	1	6	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	26	/
474	1	6	Kuil	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	36	/
475	1	6	Kuil	Rond	LI BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	/
476	1	6	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (m)	/	Doorsneden door S 477 en S 478	48	/
477	1	6	Paalkuil	Vierkant	BRGR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Snijdt S 476 en S 486	/	/
478	1	6	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR	Le + Sp Hk (v) en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 476; doorsneden door S 477	54	/
479	1	6	Greppel	Langwerpig	LI BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	O-W	Snijdt S 481	18	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
480	1	6	Kuil	Onregelmatig	LI BRGR + VL OR (zw)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 370	20, 55	/
480	2	6	Laag	/	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
481	1	6	Greppel	Langwerpig	LI BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 479	/	/
482	1	6	Paalkuil	Afgerond vierkant	LI BRGR + VL ROE (m)	Le + Sp Hk (zw)	/	Snijdt S 464	/	/
483	1	6	Grindlaag	Onregelmatig	ORGE	Le + Kei (zv)	/	Doorsneden door S 11	/	/
484	1	6	Paalkuil		BRGR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
485	1	6	Paalkuil	Ovaal	BRGR + VL OR (zw)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	40	/
486	1	6	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (zw)	Le + Fr Hk (v) en Sp VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 477	57	/
487	1	6	Paalkuil	Vierkant	BRGR	Le + Sp Hk (w)	/	Onder S 480	/	Mogelijk in relatie met S 480
488	1	7	Kuil	Onregelmatig	VL BRGR + WIGR + ROE	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	Mogelijk natuurlijk spoor
489	1	7	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL BR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
490	1	7	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL BR (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	125	/
491	1	7	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	/	/	126	/
492	1	7	Kuil	Afgeronde rechthoek	/	/	NO-ZW	/	50, 51, 121, 122, 123, 272, 273	/
492	1	7	Laag	/	DO BRGR	Le + Sp Hk (v), Sp VbLe (m) en Rom. DP (v)	/	/	/	/
492	2	7	Laag	/	BRGR / VL BR (m)	Le + Sp Hk (m), Fr VbLe (w) en Rom. DP (w)	/	/	124	/
492	3	7	Laag	/	BEI + VL BRGR (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
493	1	7	Paalkuil	Rechthoek	LI BRGR + VL BR (w)	Le + Sp Hk (zw)	N-Z	/	/	/
494	1	7	Kuil	Vierkant	VL BR + BRGR	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	/	/	Gefotografeerd, maar niet getekend, want niet meer zichtbaar in vlak en profiel
495	1	7	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (w) en VbLe (w)	/	/	346	Werd niet getekend
496	1	7	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	LI GR + VL BRGR (m)	Le + Sp Hk (w)	NO-ZW	Hoort bij S 498	/	/
497	1	7	Paalkuil	Vierkant	VL BR + BRGR	Le + Sp VbLe (zw)	/	/	/	/
498	1	7	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NO-ZW	Hoort bij S 496; doorsneden door RV	109, 342	/
499	1	7	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL BR (w)	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (zw)	O-W	Doorsneden door S 76	114	/
500	1	7	Paalkuil	Vierkant	VL BRGR + LE	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	108	/
501	1	7	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 11	/	/
502	1	7	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w) en LI GR (w)	Le + Sp Hk (zw) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 503 en RV	/	/
503	1	7	Greppel	Langwerpig	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NO-ZW	Snijdt S 502; doorsneden door RV	66	/
504	1	7	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL BR (m)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
505	1	7	Paalkuil	Vierkant	VL BRGR + BR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	118	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
506	1	7	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL GR (w)	Le + Sp Hk (zw)	/	/	119	/
507	1	7	Paalkuil	Vierkant	BRGR	Le + Sp VbLe (zw)	/	/	/	/
508	1	7	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp/Fr Hk (w) en Sp VbLe (w)	/	/	/	/
509	1	6	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Onder S 370	/	/
510	1	6	Paalkuil	Vierkant	LI GR + VL WI (m)	Le + Sp Hk (w)	/	Onder S 370	/	/
511	1	8	Kuil	Rond	GR + VL GRBR (w)	Le + Sp/Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	Doorsneden door S 11	/	/
512	1	8	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL OR (m)	Le + Sp/Fr Hk (w) en VbLe (w)	NW-ZO	/	/	/
513	1	8	Kuil	Afgerond vierkant	GR tot DO GRZW + VL OR (m)	Le + Sp/Fr Hk (v) en VbLe (v)	/	/	275	Deels in proefsleuf 5
514	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR + VL OR (m)	Le + Sp/Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	Doorsneden door S 11	284, 358	/
515	1	8	Paalkuil	Vierkant	GR	Le + Sp/Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	In spoor S 514	280	/
516	1	8	Paalkuil	Vierkant	GR	Le + Sp/Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	In spoor S 514	279, 359	/
517	1	8	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp/Fr Hk (m) en VbLe (m)	/	/	274	/
518	1	8	Greppel	Langwerpig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	NO-ZW	Mondt uit in S 520	270	Deels in proefsleuf 5
519	1	8	Greppel	Langwerpig	BRGR	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	NO-ZW	Mondt uit in S 520	254	Deels in proefsleuf 5
520	1	8	Greppel	Langwerpig	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp/Fr Hk (m) en VbLe (v)	O-W	Mondt uit in S 11	271	/
521	1	8	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	/	/	Deels in proefsleuf 5
522	1	8	Kuil	Rond	BRGR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (w)	/	/	/	Zeer ondiep, niet getekend, wel foto
523	1	8	Paalkuil	Vierkant	GR + VL ROE (w)	Le + Sp VbLe (zw)	/	/	/	Deels in proefsleuf 6
524	1	8	Kuil	Onregelmatig	WIGR tot LI BRGR	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (v)	/	/	/	Deels in proefsleuf 6
525	1	8	Paalkuil	Rechthoek	BRGR tot WIGR + VL ROE (zw)	Le + Sp Hk (zw)	NO-ZW	Doorsneden door S 11	/	/
526	1	8	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (m) en WIGR (w)	Le + Sp/Fr Hk (m) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door RV	/	/
527	1	8	Paalkuil	Vierkant	GR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (zw)	/	/	/	/
528	1	8	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR tot WIGR	Le + Sp/Fr Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
529	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR	Le + Sp/Fr Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
530	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR	Le + Sp/Fr Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
531	1	8	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	NW-ZO	/	/	/
532	1	8	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	O-W	/	/	/
533	1	8	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
534	1	9	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL BEI (w) en OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	NO-ZW	/	/	in proefsleuf 9, zeer ondiep, 1-2 cm, niet opgemeten en ingetekend
535	1	9	Kuil	Onregelmatig	LI BRGR + VL BEI (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	in Zuidelijke putwand en deels in proefsleuf 9
536	1	9	Kuil	Onregelmatig	LI BRGR + VL BEI en OR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	201	Deels in Zuidelijke putwand
537	1	9	Paalkuil	Rond	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	/
538	1	9	Paalkuil	Vierkant	BRGR + VL WIGR (m)	Le + Sp/Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	/	202, 318	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
539	1	9	Paalkuil	Vierkant	WIGR tot BRGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	204	/
540	1	9	Paalkuil	/	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp/Fr Hk en VbLe (m)	/	/	/	/
540	1	9	Paalkuil met paalkern	Onregelmatig	/	/	/	/	/	/
540	2	9	Paalkern	/	GR tot DOGRBR	Le + Sp Hk en VbLe (m)	/	/	/	/
540	3	9	Laag	/	LIGR	/	/	/	/	/
541	1	9	Kuil	Onregelmatig	WIGR tot BRGR	Le + Sp/Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	/	200	Deels in Westelijke putwand
542	1	9	Paalkuil	Ovaal	BRGR tot WIGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
543	1	9	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR + VL WIGR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	Deels in proefsleuf 9
543	2	9	Paalkern	Rond	BRGR	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	Deels in proefsleuf 9
544	1	9	Kuil	Onregelmatig	WIGR tot BRGR + VL OP (v)	Le + Sp Hk en VbLe (zw) en Mn (v)	/	Doorsneden door S 546, 573, 549 en RV	205, 217	Paalkuil S 545 in dit spoor
545	1	9	Paalkuil	Vierkant	DO GR	Le + Sp Hk + VbLe (w)	/	in S 544	/	/
546	1	9	Kuil	Onregelmatig	WIGR tot BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (m) en Fr VbLe (m)	/	Snijdt S 544, doorsneden door RV	/	Deels in Westelijke putwand
547	1	9	Paalkuil/Kuil?	Onregelmatig	BRGR + VL ZW (v) en BR (m)	Le + Sp/Fr Hk (zv) en Sp VbLe (zw)	/	in S 548, doorsneden door RV	/	in proefsleuf 9
548	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR tot GR + VL BR (m)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 549 en 547	/	Deels in Oostelijke putwand, in proefsleuf 9
549	1	9	Paalkuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR	Le + Sp/Fr Hk en VbLe (v) en Mn (v)	/	/	/	/
549	3	9	Paalkern	Rond	BRGR	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/
549	2	9	Paalkern	Rond	BRGR	Le + Sp Hk en VbLe (v)	/	/	/	/
549	1	9	Paalkuil met 2 kernen	Onregelmatig	/	/	/	Doorsneden door S 550, snijdt S 551, 548 en 544	/	Deels in proefsleuf 9
550	1	9	Kuil	Onregelmatig	GR + VL RO (=VbLe)	Le + Fr VbLe (zv) en Sp Hk (w)	/	Snijdt S 549 en 554, doorsneden door S 553	/	Deels in proefsleuf 9
551	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL GE (m) en BEI (w)	Le + Fr VbLe (w) en Sp Hk (w)	/	Doorsneden door S 549 en 553	/	Deels in proefsleuf 9
552	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	Snijdt S 553	/	in proefsleuf 9 en deels in Oostelijke putwand
553	1	9	Kuil	Onregelmatig	LIBRGR + VL BR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	Snijdt S 550 en 551, doorsneden door S 552	/	in proefsleuf 9
554	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL WIGR (w)	Le + Sp/Fr Hk (zv) en VbLe (m)	/	Snijdt S 555, 574, 573, doorsneden door S 550 en 551	/	/
555	1	9	Kuil	Onregelmatig	WIGR + VL BR (m)	Le + Sp/Fr Hk (w) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 554	/	/
556	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR tot WIGR	Le + Sp/Fr Hk (v) en VbLe (w)	/	/	203	Deels in Westelijke putwand
557										Spoornummer is weggefallen
558	1	9	Paalkuil	Rechthoek	BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	N-Z	/	/	in proefsleuf 9
559	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL MOE (m) en BEI (v)	Le + Sp/Fr Hk (m) en VbLe (m) en MET	/	Snijdt S 572, doorsneden door S 560	/	Deels in proefsleuf 9, deels in Oostelijke putwand
560	1	9	Paalkuil/kuil?	Onregelmatig	GR + VL GE (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Snijdt S 559	/	Deels in proefsleuf 9, deels in Oostelijke putwand

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
561	1	9	Kuil	Rond	BRGR tot WIGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	O-W	/	198, 317	/
562	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Doorsneden door RV	163, 297	/
563	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR tot GR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	199, 298	/
564	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL GR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	164	/
564	2	9	Laag	/	VL GR + ROE	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
565	1	9	Greppel?	Langwerpig	BRGR tot BR	Le + Sp Hk(w) en VbLe (zw)	NW-ZO	/	/	Deels in proefsleuf 9, deels in oostelijke putwand
566	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL BR (m)	Le + Sp/Fr Hk (zv) en Sp VbLe (zw)	/	Doorsneden door RV	/	Deels in Oostelijke putwand
567	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR tot WIGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	Doorsneden door RV	/	/
568	1	9	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	LI BRGR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	O-W	Doorsneden door S 569	/	/
569	2	9	Laag	/	GR + VL OR en VL WIGR	Le + Fr/Sp Hk (v) en VbLe (w)	/	/	/	/
569	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR tot GR	Le + Sp/Fr Hk en VbLe (m) en AW	/	Snijdt S 568 en 571	197, 315	/
570	1	9	Kuil	Afgerond vierkant	BRGR + VL BR (v)	Le + Sp Hk (m) + VbLe (zw)	/	/	160	/
571	1	9	Paalkuil	Rechthoek	LI BRGR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	NW-ZO	Doorsneden S 569	/	/
572	1	9	Kuil	Rechthoek	BRGR tot WIGR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	NW-ZO	Doorsneden S 569	/	/
573	1	9	Kuil	Rechthoek	LI BRGR	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w)	NW-ZO	Snijdt S 544 en 554	/	/
574										Spoornummer is weggevalen
575	1	9	Paalkuil	Vierkant	BRGR tot GR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	Niet getekend, wel foto
576	1	9	Paalkuil?	Rond	WIGR + VL LI BRGR (w)	Le Sp Hk (W) en VbLe (zw)	/	/	/	Deels in Oostelijke putwand
577	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	214	Deels in Oostelijke putwand
578	1	9	Paalkuil?	Afgerond trapezium	DO BRGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Snijdt S 579	219	/
579	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (m)	/	Doorsneden door S 578 en 580, snijdt door 580	220	/
580	1	9	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp/Fr Hk en VbLe (m)	N-Z	Snijdt door S579,581 en 582, doorsneden door 579	221	/
581	1	9	Paalkuil	Afgerond vierkant	LI BRGR + VL BR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 580	/	/
582	1	9	Greppel?	Langwerpig	LI BRGR tot WIGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	NW-ZO	Doorsneden door S 580 en 583	213	/
583	2	9	Laag	/	DOGR tot LIGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
583	1	9	Laag	/	/	/	/	/	/	/
583	3	9	Laag	/	LI BRGR tot WIGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
583	1	9	Paalkuil/kuil?	Onregelmatig	/	/	/	Snijdt S 582	/	Deels in Westelijke putwand
584	1	9	Paalkuil?	Afgerond vierkant?	LI BRGR tot WIGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	Deels in Westelijke putwand
585	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR tot WIGR	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (w) en ST	/	Snijdt S 586	230, 310	/
585	2	9	Laag	/	LIGR tot GRBL	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	282	/
586	1	9	Kuil	Onregelmatig	BRGR tot WIGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w) en TC	/	Doorsneden door S 585 en 587	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
587	1	9	Kuil	Rond	GRZW	Le + Sp/Fr Hk (zv)	/	Snijdt S 586	161, 162	/
587	2	9	Kuil	/	DOGRZW	Le + Fr Hk (zv) en AW (TS en wrijfschaal)	/	/	/	/
588	1	9	Kuil	Onregelmatig	WIGR tot LI BRGR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	156, 313	/
589	2	9	Laag	/	GRBL + VL GRBR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
589	1	9	Kuil	Afgerond vierkant	LI BRGR tot WIGR + VL OP (m)	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	158, 314	/
590	1	9	Kuil	Ovaal	WIGR tot LI BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	157, 312	/
590	2	9	Laag	/	GRBL + VL ORGRBR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
591	1	9	Paalkuil	Afgerond vierkant	WIGR tot LI BRGR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	/	/
592	2	9	Paalkern	Afgerond vierkant	VL + WIGR en OR	Le + Sp Hk (w)	/	/	159	/
592	1	9	Paalkuil	Afgerond vierkant	LI BRGR + VL WIGR (m) en OR (w)	Le + Sp Hk (m)	/	/	/	/
593	1	9	Natuurlijk	Onregelmatig	WIGR + VL LI BRGR (m)	Le + sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
594	1	9	Paalkuil	Afgerond vierkant	VL + WIGR en OR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	154	/
595	1	9	Paalkuil	Afgerond vierkant	VL + WIGR en OR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	NW-ZO	/	316	/
596	1	9	Kuil	Onregelmatig	VL + WIGR en OR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	153, 319	/
597	1	9	Kuil	Onregelmatig	WIGR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	Deels in Oostelijke putwand
598	1	9	Paalkuil	Afgerond vierkant	WIGR + VL OP (m)	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	Doorsneden door S 599	269	/
599	1	9	Paalkuil	Onregelmatig	LI BRGR	Le + Sp/Fr Hk (m) en Sp VbLe (zw)	/	Snijdt S 598	/	/
600	1	9	Paalkuil	Afgerond vierkant	WIGR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	Doorsneden door RV	/	/
601	1	9	Paalkuil	Afgerond vierkant	BRGR + VL WIGR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	Doorsneden door RV	/	/
601	2	9	Paalkern	Rond	BRGR	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	/	/
601	3	9	Laag	/	GRBL	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	/	/
602	1	9	Paalkuil	Rond	WIGR + VL Le (m)	Le + Sp Hk en VbLe (zw)	/	/	/	Deels in Westelijke putrand, zeer ondiep, niet getekend, wel foto
603	1	3	Greppel	Langwerpig	GR + VL DO BR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	NO-ZW	Snijdt S 596,420,417 en 416, doorsneden door S 387	/	/
604	2	2	Laag	/	WIGR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
604	1	2	Kuil	Rechthoek	ORGRBR	Le + Sp Hk (w)	ZW-NO	Doorsneden door S 110	132	/
605	1	2	Paalkuil	Rechthoek	GR + VL GE en BR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	ZW-NO	bij S 114	/	/
606	1	2	Paalkuil	Afgerond vierkant	BRGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
607	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR	Le + Sp Hk en Ba (w) en VbLe (zw)	/	/	366	/
608	6	2	Laag	/	/	/	/	/	/	/
608	5	2	Laag	/	LI GRO	ZA	/	/	/	/
608	1	2	Paalkuil met paalkern	Rond	/	/	/	tegen S 116, zelfde vulling als S 100, 181, 111, 110	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
608	4	2	Laag	/	BLGR + VL Le	KI	/	/	/	/
608	3	2	Laag	/	DO GR	KI	/	/	/	/
608	1	2	Paalkuil	/	Le + VL GR	Le + Sp Hk (zw)	/	/	/	/
608	2	2	Paalkern	/	GRBR	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
609	1	2	Paalkuil met paalkern	/	/	/	/	Doorsneden door S 213 en S 358	/	/
609	5	2	Laag	/	LI GRO	ZA	/	/	/	/
609	1	2	Paalkuil	/	Le + VL GR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
609	4	2	Laag	/	DO GR	KI	/	/	/	/
609	2	2	Paalkern	/	GR + VL Le en WI (w)	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
609	3	2	Laag	/	DO GR + VL Le (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (zw)	/	/	/	/
610	1	2	Kuil	Onregelmatig	ORBR + VL LI GR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Tegen S 136	/	/
611	1	2	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	Le + VL GR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	Doorsneden door S 218	/	/
611	2	2	Paalkern	/	DO GR	KI	/	/	/	/
612	1	2	Kuil	ovaal?	OR + VL WIGE en BRGR (w)	Le + Sp Hk (w)	/	Doorsneden door S 208	/	/
613	1	2	Kuil	/	BRGRBEI + VL ROE	Le + Sp Mn (v)	/	Onder S 161	/	/
614	2	2	Laag	/	ORGE + VL GR (w)	Le	/	/	/	/
614	3	2	Laag	/	DOGR	Le	/	/	/	/
614	4	2	Laag	/	ORGE	Le + Sp Hk (w)	/	/	/	/
614										Spoornummer is weggefallen
615	1	2	Kuil	Ovaal	GR tot BRGR + VL Le	Le + Fr Ma en Hk en VbLe	NO-ZW	Doorsnijdt S 104	193, 252	/
616	1	2	Kuil	rechthoek/vierkant	GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 236 en RV, snijdt S 286	195	/
617	1	2	Paalkuil	/	GR	Le + Sp Hk (w) en Fr Ba	/	Langs S 616	/	Ondiep, niet getekend, wel foto
618	1	2	/	/	GRBR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	212	/
619	1	9	/	Afgeronde rechthoek	BRGR tot WIGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	snijdt S 561?
620	1	2	Kuil/Paalkuil	/	DOGR tot GR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 151	/	/
621	1	8	Kuil	Afgerond vierkant	GRBR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (w) en VbLe (m)	/	/	243	/
622	1	8	Kuil	Afgeronde rechthoek	GRBR + VL OR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w), ST	NW-ZO	Doorsneden door S 623	/	/
623	1	8	Kuil	Ovaal	GR tot GRBR + VL Le (w)	Le + Sp/Fr Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
624	1	8	Kuil	Afgeronde rechthoek	DOGRBR + VL WI (w)	Le + Fr Hk en Sp VbLe (w), ST	/	/	/	/
625	2	8	Kuil	/	GR	/	/	/	/	/
625	1	8	Kuil	Rond	DOGRBR + VL OR (w)	Le + Fr Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
626	2	8	Laag	Onregelmatig	LIGR tot GR + VL OR (w)	Le + Sp Hk en Fr VbLe (w)	/	/	/	/
626	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR tot BRGR	Le + Fr Hk en VbLe (w)	/	Snijdt S 342 en RV	288, 367	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
627	1	8	Kuil	Onregelmatig	GRBR	Le + Sp/Fr Hk en VbLe (w), AW	/	Snijdt S 333	283	Deels in proefsleuf, oversnijding met S 333 niet duidelijk door bioturbatie
628	1	8	Kuil	Afgerond vierkant	GR tot BRGR + VL OR en WI (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Snijdt S 629	/	/
629	1	8	Kuil	rechthoek?	GR tot BRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 628 en 213, snijdt S 630	/	/
630	2	8	Paalkern	Afgeronde rechthoek	GRBR	Le + Fr Hk en VbLe (w)	O-W	/	/	/
630	1	8	Paalkuil	Afgeronde rechthoek	GR tot GRBR + VL Le (v)	Le + Sp Hk en Fr VbLe (w)	O-W	Doorsneden door S 629	/	/
631	1	8	Kuil	Rond	GR tot BRGR + VL Le (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	244	/
632	1	8	Kuil	Ovaal	GRBR + VL OR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (m)	/	/	/	/
633	1	8	Paalkuil	Afgerond vierkant	LIGR + VL GR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
633	2	8	Paalkern	Rond	GR	Le + Sp Hk en Fr VbLe (w)	/	/	242	/
634	1	8	Kuil	Onregelmatig	DOGR tot ZW	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	241	/
635	1	8	Kuil/ paalkuil	Rond	GR + VL LIGR	Le + Fr Hk en Sp VbLe (w), ST	/	/	/	/
636	1	8	Kuil/ paalkuil	Vierkant	GR tot DOGR + VL OR (w)	Le + Sp Hk (v) en VbLe (w)	/	/	/	/
637	1	8	Kuil/ paalkuil	Rechthoek	DOGR tot ZW + VL LIGR	Le + Sp Hk (v) en VbLe (w)	N-Z	/	/	/
638	1	8	Kuil	Onregelmatig	LIGR tot GR + VL OR (w)	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	Doorsneden door S 213	/	/
638	2	8	Kuil	/	DOGR + VL LIGR en BR	Le + Fr Hk (v) en Sp VbLe (m), Fr Ba (m)	/	/	/	/
639	1	8	Kuil	Vierkant	GR tot DOGR	Le + Sp Hk (v) en VbLe (m)	/	Doorsneden door S 213	/	Ligt in S 640
640	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR + VL WIGR en OR (m)	Le + Fr/Sp Hk en VbLe (m)	/	Snijdt S 641, doorsneden door S 213	/	S 639 ligt in dit spoor
641	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR	Le + Fr Hk en Sp VbLe (w)	/	Doorsneden door S 640	/	/
642	1	8	Kuil	Afgerond vierkant	LIGR + VL GR en VL Le (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	239	/
643	1	8	Paalkuil	Vierkant	LIGR + VL GR (w)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/
644	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR tot DOGR	Le + Sp Hk en VbLe (w), AW	/	/	/	/
645	1	8	Paalkuil	Rond	LIGR + VL GR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/
646	1	8	Kuil	Onregelmatig	Le + VL GR en VL LIGR	Le + Sp Hk en Fr VbLe (w)	/	Doorsneden door S 647	/	/
647	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR tot DOGR + VL LIGR en BRGR en OR en Le (m)	Le + Fr/Sp Hk en VbLe (m), BA	/	Snijdt S 646, doorsneden door S 519 en RV	/	/
648	1	8	Kuil	Onregelmatig	LIGR tot GR + VL GR EN VL LE (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
649	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR tot DOGR + VL BLGR en VL OR	Le + Fr/Sp Hk (v) en Sp VbLe (w), AW	/	Doorsneden door RV en S 213	247	/
649	2	8	Laag	/	DOGR	Le + Fr/Sp Hk (v) en Sp VbLe (w)	/	/	/	/
650	1	8	Kuil	Onregelmatig	LIGR tot GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	245, 364	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
651	1	8	Kuil	Onregelmatig	LIGR tot GR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 519	253, 378, 365	/
652	1	8	Kuil	Rond?	LIGR + VL GR en Le (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 519	/	/
653	1	8	Paalkuil	Vierkant	GR + VL WI	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	/	/	/
654	1	8	Paalkuil	Vierkant	GR + VL Le (w)	Le + Sp Hk (v), Bot	/	/	/	/
655	1	8	Paalkuil	Vierkant	GR	Le + Sp Hk en Fr VbLe (w)	/	/	/	/
656	1	8	Paalkuil	Rechthoek	GR tot DOGR	Le + Sp Hk (v) en Fr VbLe (m)	NW-ZO	Doorsneden door RV, snijdt S 660	/	/
657	1	8	kuil	Onregelmatig	LIGR tot GR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Doorsneden door greppel	/	/
658	1	8	Kuil	Onregelmatig	LIGR tot GR	Le + Sp Hk en VbLe (w), AW	/	Doorsneden door greppel	255, 363	/
659	1	8	Kuil	Onregelmatig	Le + VL GR en LIGR (m)	Le + Sp Hk en Fr VbLe (w)	/	Doorsneden door S 660	262	Zeer ondiep, niet getekend, wel foto
660	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR tot DOGR	Le + Sp Hk (w) en Fr VbLe (m)	/	Doorsneden door RV, S 656, S 662, snijdt S 659	261	/
661	1	8	Kuil	Vierkant	GR + VL LIGR (w) en Le (m)	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 662	362	/
662	1	8	Kuil	Vierkant	GR tot LIGR + VL OR (m)	Le + Fr Hk (m) en Fr/Sp VbLe (w)	/	Snijdt S 661 en S 660	251, 361	/
663	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR + VL LIGR en DOGR	Le + Fr/Sp Hk (m) en Fr VbLe (w), AW	/	Doorsneden door S 519	259	/
664	1	8	Kuil	Onregelmatig	GRBR tot DOGRBR	Le + Sp Hk en VbLe (m), Fr Ba (w)	/	Doorsneden door RV	/	/
665	1	8	Kuil	Onregelmatig	GRBR	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w), ST	/	Doorsneden door RV en S 664	/	/
666	1	8	Kuil	Afgeronde rechthoek	BRGR	Le + Sp Hk (m) en VbLe (w)	ZW-NO	Doorsneden door RV; doorsnijdt S 676	/	/
667	1	8	Kuil/Graf	Langwerpig/Onregelmatig	GRBR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Doorsneden door S 668; mogelijk idem S 669	375	/
668	1	8	Greppel	Langwerpig	GR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	/	Doorsneden door RV, snijdt S 626, S 667 en S 669 en S 671-672 (graf)	291	/
669	1	8	Kuil/Graf	Afgeronde rechthoek	GR tot BRGR	Le + Fr/Sp Hk en Sp VbLe (w)	ZW-NO	Doorsneden door S 668, mogelijk idem aan S 667	/	/
670	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR tot BRGR	Le + Fr Hk en Sp VbLe (w)	/	/	/	gelegen in S 671 en S 672
671	1	8	Grafkist	Rechthoek	GRBR + VL Le (m)	Le + Sp Hk en Fr VbLe (w), Bot	NO-ZW	Doorsneden door S 673	373	S 670 ligt in dit spoor, ligt in S 672
672	1	8	Grafkuil	Rechthoek	GRBR	Le + Fr Hk en Sp VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 673	/	S 670 en 671 liggen in dit spoor
673	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR tot DOGR	Le + Fr Hk (w) en Sp VbLe (m)	/	Snijdt S 671,672,674,675	229, 374	/
674	1	8	Grafkist	Rechthoek	DOGRBR	Le + Sp Hk en Fr VbLe (w), Ba en Bot	NO-ZW	Doorsneden door S 673	231, 371, 372	ligt in S 675
675	1	8	Grafkuil	Rechthoek	GRBR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 673	/	S 674 in dit spoor
676	1	8	Graf	Rechthoek	LIGR tot DOGR	Le + Fr/Sp Hk en Fr VbLe (w), ST	NO-ZW	Doorsneden door S 666	376	/
677	1	8	Kuil	Onregelmatig	GR tot VL OR (w)	Le + Fr/Sp Hk en VbLe (w), Ba	/	/	/	/
678	1	8	Kuil/Graf	Afgeronde rechthoek	GRBR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	NO-ZW	/	/	/
679	1	2	Paalkuil	Rechthoek	/	/	/	Doorsnijdt S 112	/	/
679	1	2	paalkuil	/	GR + VL LIGR (m) en	Le + Fr Hk (m) en Sp VbLe (w)	/	/	/	/

Spoor	Laag	WP	Soort	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriënt	Relaties	Vondst	Opmerking
					VL OR (w)					
679	2	2	Laag	/	GR + VL OR (m) en VL LIGR (w)	Le + Fr Hk (m) en VbLe (w)	/	/	/	/
679	3	2	Paalkern	/	BRGR + VL ZW	Le + Fr Hk en Sp VbLe (w)	/	/	/	/
680	1	2	Kuil	Onregelmatig	DOBRGR + VL OR (m)	Le + Sp Hk (m) en Fr VbLe (w)	/	Doorsneden door S 329 in vlak	/	Doorsnijding niet zichtbaar in coupe
681	1	2	Kuil	Rond	LIGR tot GR	Le + Fr Hk en VbLe (v)	/	Doorsneden door S 316	/	/
682	1	2	Kuil	Onregelmatig	BRGR + VL GR en VL ZW (w)	Le + Fr Hk (w) en VbLe (v)	/	Snijdt S 67	/	Langs S 60
683	1	2	Kuil	Onregelmatig	GR tot BRGR	Le + Sp Hk en Fr VbLe (m)	/	Doorsneden door waterput, S 684, snijdt S 324	276	Deel van het vroegere S 324
684	1	2	Kuil	Ovaal	DOGR	Le + Fr Hk (w) en Vble (m), AW	/	Snijdt S 683, S 685	277	/
685	1	2	Kuil	Ovaal	DOGR	Le + Fr Hk en VbLe (m)	/	Doorsneden door S 684, Snijdt S 324	/	/
686	1	2	Kuil	Ovaal	GR + VL BEI en LIGR	Le + Fr/Sp Hk (m) en Sp VbLe (w), Fr/Sp Ba (m)	NO-ZW	Doorsneden door S 11, snijdt S 514	357	/
686	2	2	Laag	/	BEI + VL GR en LIGR	Le + Fr/Sp Hk en Sp VbLe (w), Fr Ba	NO-ZW	/	/	/
687	1	2	Kuil	Rechthoek	GR + VL BRGR (w)	Le + Fr/Sp Hk en Sp VbLe (w)	NW-ZO	Doorsneden door S 88 en S 89	350	/
688	1	2	Kuil	Afgeronde rechthoek	GR + VL BEI en VL LIGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	N-Z	/	/	/
689	1	2	Kuil	Rond	GR + VL LIGR en DOGR en BEI	Le + Fr/Sp Hk en Sp VbLe (w), Fr Ba	/	Snijdt S 607	295	/
690	1	2	Kuil	/	BRGR	Le + Sp Hk en Ba (w) en VbLe (zw)	/	Snijdt S 607	296	idem aan S 607
691	1	2	Kuil	Rechthoek	GR tot BLGR	Le + Sp Hk en VbLe (w)	NO-ZW	Doorsneden door S 346 en S 345	370	Eerst als S 31 aanzien, maar dat ligt erlangs
692	1	2	Kuil	Rechthoek	BRGR + VL GR (w)	Le + Sp Hk en VbLe (w), AW	NW-ZO	Doorsneden door S 65	397	/
693	1	2	Kuil	Onregelmatig	GR tot BRGR	Le + Sp Hk en Fr VbLe (w)	/	Snijdt S 339	382	/
693	2	2	Laag	/	GR tot GRBL + VL Le (m)	Le + Sp Hk en Fr VbLe (w)	/	/	/	/
694	1	2	Kuil	Afgerond vierkant			/	/	/	/

Bijlage 4:

Vondstenlijst

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
1	14	1	1	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	zandig, te klein voor determinatie
1	14	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
1	14	1	1	AW	0	0	0	1	/	1	INDET	/	/	/	/	/	verweerde klomp
2	16	1	1	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	1150	16A	/
2	16	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	vrij zandig baksel
2	16	1	1	TC	0	0	0	5	/	5	BOUW + GL	/	/	/	1200	ca. 1550	met enkele spatten glazuur
2	16	1	1	AW	0	5	0	0	/	5	ROOD + GL	/	/	/	12B	ca. 1550	/
2	16	1	1	ST	0	0	0	1	/	1	/	/	/	/	/	/	/
3	12	1	1	TC	0	0	0	1	/	1	/	SCHIJFJE	/	/	/	/	Schijfje met diameter van 4,5 cm en 1,5 cm dikte, gaatje in midden, maar niet volledig doorboord (speelschijf)
3	12	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	vrij zandig baksel
3	12	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	vrij zandig baksel; binnen en buiten
4	11	1	1	MET	0	0	0	2	/	2	IJZER	SPIJKER	/	/	/	/	/
4	11	1	1	TC	0	0	0	17	/	17	BOUW	/	/	/	/	/	Sommige fragmenten zijn geglazuurd
4	11	1	1	AW	0	0	0	1	/	1	STG	/	/	/	1300	ca. 1550	Engobe + glazuur
4	11	1	1	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	TEIL	+/- De Groote L 57B/C	/	1300	1400	Sterk ondersneden bandrand 14de eeuw
4	11	1	1	AW	0	6	0	0	/	6	ROOD + GL	/	/	/	12B	1700	/
4	11	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	Zandig
4	11	1	1	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	Binnen en buiten
4	11	1	1	AW	1	0	0	0	/	1	ROOD + GL + SLIB	KOM?	/	/	15de eeuw	ca. 1550	Slip aan binnenzijde, alleen niet op rand, dus wschl open vorm, eenvoudige rand
4	11	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	Snelle draaischijf
5	17	1	1	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	klein klompje
5	17	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	STG	/	/	/	1300	/	geen glazuur aan binnenzijde, lichtbruin glazuur, mogelijk Siegburg
5	17	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	/	/
5	17	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
6	7	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	1300	17de eeuw	roetaanslag, waarschijnlijk grape
7	19	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	/	/	vrij zandig baksel
8	18	1	1	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	TEGEL	/	/	/	/	/
9	9	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
10	10	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	STG	/	/	/	1300	/	Zoutglazuur
11	374	1	5	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	vrij zandig baksel
11	374	1	5	AW	0	3	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	Wielgedraaid
12	378	1	5	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
13	373	1	5	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	fijne pasta
13	373	1	5	AW	0	11	1	0	lens	7	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
13	373	1	5	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	fijne pasta
14	379	1	5	AW	0	2	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	romeins ruwwandig of middeleeuws (pingsdorf?); beige, zandige magering
15	372	1	5	AW	0	4	0	0	/	2	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	3 scherven beroet, geen glazuur
15	372	1	5	SL	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	/
15	372	1	5	MET	0	0	0	4	/	4	IJZER	NAGEL	/	/	/	/	2 nagels
15	372	1	5	ST	0	0	0	1	/	1	/	/	/	/	/	/	plat stuk natuursteen, ca. 5 mm dik, aan een kant rechte rand
15	372	1	5	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	radstempel	12B	14A	/
15	372	1	5	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	aan binnen en buitenzijde, donkerbruin glazuur
15	372	1	5	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	radstempel	9B	16A	rode kern, verweerd
15	372	1	5	AW	0	1	0	0	/	1	RBESCH	/	/	/	900	1200	zandig baksel, oranje beschildering?
15	372	1	5	AW	0	11	0	0	/	10	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
15	372	1	5	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
15	372	1	5	AW	0	8	0	0	/	8	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
15	372	1	5	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	/
15	372	1	5	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
15	372	1	5	AW	0	7	0	0	/	7	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
15	372	1	5	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	Y - vormige rand, lichte dekselgeul, zacht baksel, lijkt op De Groote L 67A, maar niet zeker afkomstig van kan, vorm komt in Ename voor tot 1300
15	372	1	5	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	verdikte rand, te klein om te determineren, zou ook fragment van RBESCH tuitpot kunnen zijn; roze
15	372	1	5	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	rood sliib
16	29	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	1150	16A	/
16	29	1	2	AW	0	0	1	0	vlak	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
17	28	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	STG	/	/	radstempel	1300	eind 15de eeuw	PABR engobe, lichtgrijs baksel, spat glazuur
18	479	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	fijn baksel
18	479	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
19	370	1	5	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
19	370	1	5	AW	0	2	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	grof gemagerd baksel
19	370	1	5	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	/
19	370	1	5	AW	0	4	0	0	/	4	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
19	370	1	5	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandige pasta

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
20	480	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	snelle draaischijf
20	480	1	6	AW	0	2	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	roetaanslag
20	480	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
20	480	1	6	AW	0	0	0	1	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	voetje of stukje dekselknop
20	480	1	6	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW + GL	DAKPAN	/	/	1200	ca. 1550	pootje, 1,4 cm dik, geglaazuurd met spat strooiglaazuur
21	371	1	5	AW	0	4	0	0	/	3	INDET	/	/	/	ROM	MID	Zou romeins kunnen zijn, één scherf is wel hard gebakken dus mogelijk Maaslands
22	471	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	STG	/	/	/	1300	ca. 1550	BR engobe , lichtgrijze pasta, bolle schouder
23	472	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	ca. 1550	/
23	472	1	6	AW	1	0	0	0	/	1	STG	KRUIK	Langerwehe type I	radstempel	1300	1400	beige grijze pasta, bruine engobe, RAD 13: driehoeken van parallel geplaatste streepjes, dakprofiel
23	472	1	6	ST	0	0	0	1	/	1	/	POLIJST/SLI JP	/	/	/	/	/
23	472	1	6	AW	1	2	0	1	/	1	ROOD + GL	GRAPE	De Groote L 124C/D	/	1400	1550	grape met uitstaande rand en licht verdikte en afgeplatte top
23	472	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	handgevormd, grove magering
24	469	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	15a	standvin, bestrooiingstechniek
24	469	1	6	TC	0	0	0	2	/	1	BOUW	DAKPAN	/	/	/	/	dikte 3,8 cm
24	469	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
25	466	1	6	AW	0	2	0	0	/	2	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	/
25	466	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	STG	/	/	/	1300	ca. 1550	bruin zoutglazuur, beige grijze pasta
25	466	1	6	AW	0	3	0	1	worstoor	1	ROOD + GL	KAN	/	/	12B	ca. 1550	dof glazuur van zeer slechte kwaliteit
25	466	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	ca. 1550	/
25	466	1	6	AW	1	5	0	1	/	1	ROOD + GL	GRAPE	De Groote L 124D	/	1450	1700	engobe + glazuur, haaks opgetrokken oor, uitstaande bovenaan verdikte rand met afgeplatte top
25	466	1	6	AW	0	3	0	0	/	3	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
25	466	1	6	AW	2	0	0	0	/	1	GRIJS	KOM	De Groote L 114B	/	1400	16A	kom met draperierand en reliëfband met kabelpatroon onder rand
26	473	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GE GL	/	/	/	12B	14A	enkele spatten
26	473	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	snelle draaischijf
26	473	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	STG	/	/	/	1300	ca. 1550	/
26	473	1	6	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	SPIJKER	/	/	/	/	/
26	473	1	6	AW	0	6	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
27	464	1	6	AW	0	0	0	1	/	1	INDET	/	/	/	ROM	MID	zou romeins kunnen zijn, onduidelijk of het om bodem-of wandscherf gaat
28	461	1	6	AW	0	6	1	0	ingeknep en standing	1	GRIJS	/	/	/	12B	16A	standing, snelle draaischijf, spatten glazuur

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
28	461	1	6	MET	0	0	0	5	/	3	IJZER	SPIJKER	/	/	/	/	/
29	459	1	6	AW	0	2	0	0	/	2	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	/
29	459	1	6	AW	0	0	0	1	worstoor	1	GRIJS	KAN	/	/	12d	16A	/
29	459	1	6	AW	0	0	1	0	pootje	1	ROOD + GL	GRAPE	/	/	1300	1700	/
29	459	1	6	AW	1	5	0	0	/	1	ROOD + GL	STEELKOM	De Groote L 191	/	1450	1550	dekselgeul; binnenzijde volledig geglaazuurd
29	459	1	6	AW	3	21	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	1450	1550	korte rand met driehoekige doorsnede; afgeronde top; kom of pot
29	459	1	6	AW	1	0	0	0	/	1	ROOD	KOM	De Groote L 117E	/	1400	1550	ongeribbelde brede bandvormige rand met doorn en reliëfband
29	459	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	STG	/	/	/	1300	ca. 1550	Siegburg, lichtgrijze pasta, geen glazuur
29	459	1	6	AW	0	5	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	donkerder buitenzijde, lichte kern, lijkt geveerd, gelaagd baksel
29	459	1	6	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	/
29	459	1	6	AW	0	2	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
29	459	1	6	AW	2	0	0	1	/	1	STG	KRUIK	Langerwehe type IV	/	1350	1525	Engobe + glazuur, rechte rand
30	460		6	AW	0	1	0	0	/	1	DIKW	DOLIUM	ST 147	/	ROM	ROM	/
31	34	1	2	AW	1	1	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, bandrand met driehoekige doorsnede, lichte doorn en dekselgeul; geen vergelijk gevonden
31	34	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	wielgedraaid
31	34		2	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	schilfer
31	34	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	handgevormd; grijze buitenzijde, witte kern
32	336		2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	roet aan buitenkant, zandig
33	337	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	RBESCH	POT	/	/	9d/10a	14A	omgeplooid rand met dekselgeul; zeer hard, hoekig
33	337	1	2	AW	2	0	0	0	/	2	RBESCH	POT	/	/	9d/10a	14A	naar buiten staande en afgeplatte rand; bijna versinterd, klinkend hard, hoekig
33	337	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	TS	/	Drag. 27	/	40	90	Z. Gall.; verspit romeins aardewerk
33	337	1	2	SL	0	0	0	4	/	4	IJZER	/	/	/	/	/	/
33	337	1	2	AW	0	10	0	0	/	10	RBESCH	/	/	/	900	1150	drie scherven beschilderd, o.a met bruine en oranje kruisende lijnen (X)
33	337	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	RBESCH	POT	/	/	9d/10a	14A	zeer hard, versinterd
33	337	1	2	AW	0	0	2	0	lens	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
33	337	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zeer zandig
33	337	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	DIKW	DOLIUM	/	/	ROM	ROM	/
33	337	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
33	337	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
33	337	1	2	TC	0	0	0	1	/	1	/	/	/	/	/	/	/
33	337	1	2	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	/

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen	
33	337	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	radstempel	9d/10a	14A	ruitjes, zeer zandig	
34	461	1	6	MET	0	0	0	7	/	7	IJZER	SPIJKER	/	/	/	/	/	
34	461	1	6	MET	0	0	0	10	/	10	IJZER	/	/	/	/	/	klompen ijzer	
34	461	1	6	AW	1	40	1	0	lens	1	GRIJS	KOGEL POT	De Groote L3	/	10a	13a	pot met schuin naar buiten staande rand, en afgeschuinde binnenzijde op een korte hals. De Groote Plaat 16 en 17, bolle schouder	
35	341	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/	
36	474	1	6	AW	0	0	1	0	voet	1	STG	/	/	/	1300	1550	grote ingeknepen voet, bruin zoutglazuur, beige-grijs	
37	471	1	6	AW	0	0	0	1	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	fel verweerd, vermoedelijk bodem	
38	459	1	6	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	naar buiten omgeplooid rand, klein fragment	
39	459	1	6	AW	0	3	0	0	/	3	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/	
39	459	1	6	AW	0	0	0	1	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	gemagerd met fijne brokjes kwarts, verweerd, mogelijk fragment van vlakke bodem	
40	485	1	6	AW	0	3	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	ca. 1550	binnen en buiten volledig	
41	459	1	6	ST	0	0	0	1	/	1	/	POLIJST/SLI JP	/	/	/	/	/	grijs, fel glinsterend, fijne gelaagdheid
41	459	1	6	AW	0	10	0	0	/	6	ROOD + GL	/	/	/	12B	ca. 1550	/	
41	459	1	6	AW	3	16	0	0	/	1	GRIJS	HENGSELP OT	/	/	1450	ca. 1550	Ook aangetroffen in Ename - St Salvator. De Groote p, 164-165. Rand cfr. 124 C en D. Vingerindruk op rand bij aanzet van hengsel	
41	459	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/	
41	459	1	6	AW	0	3	0	0	/	3	STG	/	/	/	1300	ca. 1550	paarse engobe en zoutglazuur, grijs-beige pasta	
41	459	1	6	AW	0	0	1	0	ingeknep en standing	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	16A	binnen volledig glazuur	
41	459	1	6	AW	0	1	0	0	/	6	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	vroeg	
41	459	1	6	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	SPIJKER	/	/	/	/	/	
41	459	1	6	AW	0	33	0	0	/	20	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/	
41	459	1	6	AW	1	0	0	0	/	1	STG	KRUIK	/	/	1450	1550	kruikje met doornrand en smalle opening uit Raeren/ Aken/ Langerwehe	
41	459	1	6	AW	0	0	0	3	worstoor	1	GRIJS	KAN	/	/	12d	16A	/	
41	459	1	6	AW	1	0	0	0	/	1	WIT	KAN	/	/	/	/	zandig baksel; cilindrische hals en aan buitenzijde verdikte blokvormige rand	
41	459	1	6	ST	0	0	0	1	/	1	LEI	/	/	/	/	/	doorboord	
41	459	1	6	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	12d	14A	fijn baksel, lichtroze	
42	459	1	6	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	/	
42	459	1	6	AW	0	6	1	0	ingeknep en standing	7	ROOD + GL	/	/	/	12B	16A	/	

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
43	463	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	snelle draaischijf
43	463	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	/
43	463	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	vroeg, geen glazuur
44	470	1	6	AW	0	3	1	0	/	2	ROOD + ENG	/	/	/	12B	ca. 1550	brede vlakke bodem of lens, zandig baksel, vrij dun
44	470	1	6	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	TEGEL	/	/	/	/	/
44	470	1	6	AW	0	4	0	0	/	4	GRIJS	/	/	/	9B	16A	één fragment alleszins snelle draaischijf, rest te fragmentair
44	470	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig baksel
45	459	1	6	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	KOM	De Groote L 100A	/	1125	16A	T-vormige rand
45	459	1	6	TC	0	0	0	3	/	1	BOUW	TEGEL	/	/	/	/	/
45	459	1	6	AW	0	0	0	1	/	1	STG	BEKER	/	/	1300	ca. 1550	engobe + zoutglazuur, beige-grijze pasta
45	459	1	6	AW	0	2	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	15a	strooiglazuur
45	459	1	6	AW	0	0	0	1	/	1	ROOD + GL	GRAPE	/	/	1300	1700	/
45	459	1	6	AW	0	3	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	lijkt beschilderd te zijn
45	459	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	DIKW	DOLIUM	ST 147	/	ROM	ROM	/
45	459	1	6	AW	0	17	0	0	/	17	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
45	459	1	6	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL + GE GL	/	/	/	1075	14A	licht lensvormige bodem, vier uitgeschulpte voetjes
45	459	1	6	AW	0	3	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	hard gebakken, licht verglaasd aan buitenzijde
45	459	1	6	AW	1	0	0	0	/	1	RUW	DEKSEL	/	/	/	/	aan bovenzijde verdikte rand, typisch romeins uitzicht
45	459	1	6	AW	0	3	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	vroeg
45	459	1	6	AW	0	1	0	1	/	1	GRIJS	/	/	/	12B	16A	fijne pasta, aanzet worstootje, wielgedraaid
45	459	1	6	AW	0	0	1	0	standvin	1	GRIJS	/	/	/	12d	16A	/
46	459	1	6	AW	0	6	0	0	/	6	GRIJS	/	/	/	9B	16A	wielgedraaid
46	459	1	6	AW	0	0	0	1	worstoor	1	GRIJS	KAN	/	/	12d	16A	/
46	459	1	6	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	tamelijk grove pasta, open vorm
46	459	1	6	AW	0	1	2	0	lens	1	GRIJS	/	/	/	10a	16A	met uitgeschulpt voetje, wielgedraaid
46	459	1	6	AW	0	4	0	0	/	2	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	vroeg
46	459	1	6	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL2 + GE GL	/	/	/	12B	14A	tamelijk fijne pasta
46	459	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	15a	strooiglazuur
46	459	1	6	AW	0	0	0	2	lintoor	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	ca. 1550	/
46	459	1	6	AW	0	0	0	1	/	1	DIKW	DOLIUM	ST 147	/	ROM	ROM	/
47	11	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	ca. 1550	binnen en buiten volledig, ribbels
47	11	1	6	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	roet
47	11	1	6	AW	1	0	0	0	/	1	WIT	/	/	/	9d/10a	16	verdikte rand, vrij zandig, wschl. Niet

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
																	maaslands
48	476		6	SL	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	/
48	476		6	AW	2	0	0	0	/	1	GRIJS	KOM	/	/	/	/	omgeplooid en afgeplatte rand, grote diameter, afgebroken, mogelijk L 100A
48	476	1	6	ST	0	0	0	1	/	1	ZAND	/	/	/	/	/	/
48	476	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	klein fragment; zacht, wit
48	476	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	klein fragment, grijs
49	370	2	6	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	TEGEL	/	/	/	/	Niet zeker uit S 370, kan ook uit aanpalend spoor komen; 1,4 cm dik, 16,7 cm breed
50	492		7	TC	0	0	0	10	/	7	BOUW	TEGULA	/	/	ROM	MIDV	foto; aanlegvondsten
50	492		7	AW	0	0	2	0	vlak	1	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	aanlegvondsten; vlakke bodem
50	492	1	7	AW	0	0	0	1	/	1	GLAD	KRUIK	/	/	MIDV	MIDV	aanlegvondsten
50	492	2	7	AW	0	5	0	0	/	4	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	aanlegvondsten
51	492	1	7	AW	0	3	0	0	/	1	IMITATIETS	/	Huy oven 1, Willems Pl. XXVI	radstempel	MIDV	MIDV	/
51	492	1	7	AW	1	0	0	0	/	1	IMITATIETS	/	Chenet 324	/	MIDV	MIDV	/
51	492	1	7	AW	1	0	0	0	/	1	RUW	POT	/	/	MIDV	MIDV	rand met flauwe dekselgeul, afgeleid van ST 203 uit romeinse periode;
52	58	1	7	AW	0	11	0	0	/	0	RUW	BORD/KOM	/	/	ROM	MIDV	hoort bij V 53 en V341; geen ME type; vierkant verdikte rand, vlakke bodem uit storthoop; hoort bij V 52 en V341
53	58	1	7	AW	0	0	4	0	vlak	0	RUW	BORD/KOM	/	/	ROM	MIDV	uit storthoop; hoort bij V 52 en V341
54	478	1	6	AW	0	5	1	0	lens	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
55	480	1	6	AW	0	2	0	0	/	2	INDET	/	/	/	/	/	handgevormd? Verweerd
55	480	1	6	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	KAN	De Groote L 131A	/	1250	1400	rechtopstaande aan buitenzijde licht verdikte bandrand
55	480	1	6	AW	0	6	0	0	/	6	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
55	480	1	6	AW	0	2	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	zeer zandig en licht, grijze kern
55	480	1	6	AW	0	4	0	0	/	4	MAASL2	/	/	/	12B	14A	fijne pasta
55	480	1	6	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	rand te fragmentair, wschl van kogelpot
55	480	1	6	ST	0	0	0	1	/	1	SILEX	AFSLAG	schrabber	/	/	/	/
55	480	1	6	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
55	480	1	6	AW	0	4	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
56	370	1	6	AW	0	2	0	0	/	1	STG	/	/	radstempel	1300	ca. 1550	PA engobe , Langerwehe
56	370	1	6	AW	0	7	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
56	370	1	6	AW	0	1	0	1	/	1	ROOD	KRUIK/KAN	/	/	12B	ca. 1550	zandige pasta, hard
56	370	1	6	AW	0	4	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandige pasta, hard
56	370	1	6	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, hard
57	486	1	6	AW	0	3	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	vrij zandige psta

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
57	486	1	6	ST	0	0	0	1	/	1	IJZERZAND	/	/	/	/	/	/
58	451	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
58	451	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
58	451	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	/
59	445	1	3	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	SPIJKER	/	/	/	/	/
59	445	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
59	445	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	/
59	445	1	3	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
59	445	1	3	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	KAN	Borremans A 9C, A4b, A4d/2d	/	1175	1400	rechte hals, driehoekige en ondersneden rand, klinkend hard, mogelijk Waaslands maar wel zandig
59	445	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
60	440	1	3	AW	0	5	0	0	/	5	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta,
60	440	1	3	AW	0	3	0	0	/	3	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
60	440	1	3	AW	0	3	1	0	lens	4	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	Maaslands rood baksel vanaf 1175
60	440	1	3	AW	0	0	0	1	/	1	GRIJS	BRAADPAN	/	/	9B	1300	doorboorde wand tot 1300
60	440	1	3	AW	0	1	2	0	lens	1	GRIJS	/	/	/	10a	1275	gedraaid grof grijs tot 1275
60	440	1	3	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL2	/	/	/	12B	14A	zandige pasta
61	443	1	3	MONS TER	0	0	0	1	/	1	SK	/	/	/	/	/	/
61	443	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	ca. 1550	/
61	443	1	3	AW	0	4	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
61	443	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	radstempel	9d/10a	14A	onduidelijk, dikke laag glazuur
61	443	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
62	441	1	3	AW	2	4	0	0	/	1	MAASL2 + GL	KAN	Borremans A4/ b6b	/	1175	1225	Aan buitenzijde verdikte licht blokvormige rand, hard, Witvrouw, fig. 18 nr 11exact gelijkend,
62	441	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	fijne pasta, hard
62	441	1	3	AW	0	5	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, hard
62	441	1	3	AW	0	5	0	0	/	5	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandige pasta, hard
62	441	1	3	AW	0	4	0	0	/	4	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
62	441	1	3	MET	0	0	0	2	/	1	IJZER	HULS?	/	/	/	/	/
62	441	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, hard
62	441	1	3	AW	0	0	1	0	lens	1	GRIJS	/	/	/	10a	16A	/
62	441	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	radstempel	9d/10a	14A	fijne pasta, hard, rechthoekjes
63	433	1	3	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, hard
63	433	1	3	AW	0	4	0	0	/	2	MAASL2	/	/	/	12B	14A	fijne pasta, klinkend hard
63	433	1	3	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	klompje

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
63	433	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
64	444	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
64	444	1	3	ST	0	0	0	1	/	1	KEI	/	/	/	/	/	verbrand (slingerkogel?)
64	444	1	3	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	roze
65	434	1	3	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	KOGELPOT	De Groote L 7A	/	975	1175	kogelpot met eenvoudige afgeronde rand op uitstaande hals met lichte dekselgeul en opstaande lip
65	434	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
65	434	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
66	503	1	7	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandige pasta, hard
66	503	1	7	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, hard
67	438	1	3	AW	0	2	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
68	449	1	3	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, hard gebakken
69	435	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	Zandig, kleine scherf
69	435	1	3	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	KOGELPOT	De Groote L 37	/	1125	1350	/
71	439		3	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	klomp
71	439	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
71	439		3	AW	2	6	0	0	/	1	GRIJS	KOGELPOT	De Groote L 1C/1A	/	9B	1250	pot met korte hals, omgeplooid en uitstaande rand, pek op rand
72	446		3	ST	0	0	0	1	/	1	IJZERZAND	/	/	/	/	/	/
72	446		3	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	radstempel	9B	16A	met lichtgrijze kern, magering met fijne kwarts, slordige radstempel
73	405		3	TC	0	0	0	3	/	2	BOUW	/	/	/	/	/	Twee fragmenten wschl wandbekleding
73	405		3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
74	403		3	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	ruw, zeer hoekige breuk, hard baksel, doorschijnende kwarts, bruinrode kern omgekeerde driehoekjes, klinkend hard
75	397		3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	radstempel	9d/10a	14A	/
75	397	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
75	397		3	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	ca. 1550	/
76	399		3	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	klein fragment, hard
77	402		3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijn baksel
78	425		3	AW	0	1	0	0	/	1	RBESCH	/	/	/	900	1200	wit, fijn baksel, kleine bruine spat
79	414		3	AW	0	1	0	0	/	1	DIKW	DOLIUM	ST 147	/	ROM	ROM	/
79	414		3	SL	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	Verglaasd
79	414		3	MONSTER	0	0	0	1	/	1	HK	/	/	/	/	/	Hk-monster
79	414	1	3	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	KOGELPOT	/	/	9B	1350	klein fragment, omgeplooid lip
79	414	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	RBESCH	/	/	/	900	1200	zeer fijne witte pasta, oranjebruine stip
79	414	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	Beige baksel met kwartsmagering,

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
																	mogelijk vroegrood?
80	415		3	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	glad + ruwer
81	412	1	3	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	tegels of dakpan; 2 cm dik
82	429	1	3	ST	0	0	0	1	/	1	/	/	/	/	/	/	/
83	387	1	3	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	klomp
83	387	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
83	387	1	3	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	fragment te klein om te determineren
84	81	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	rand kogelpot, magering met grof zand, klein fragment, alleen top (afgerond)
84	81	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL + GE GL	POT	Lauwerijs fig. 4.7	/	1075	1150	omgeplooid rand met lichte dekelgeul, diam 14 cm, volgens lauwerijs bestaan deze al in de 9de en 10de eeuw, maar komen ze ook recenter voor in ovens 3 en 4 van Wierde (p. 110-111); gelijkende rand is te dateren eind XI-begin XII
85	79	1	2	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	SPIJKER	/	/	/	/	/
85	79	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	fijne pasta
85	79	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	/	/	/	/	/	/	Bewerkt, vlakke zijden, tegel?
85	79	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
85	79	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	zandige pasta
86	78	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	fijne pasta, hard
86	78	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
86	78	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	klein fragment, grove kwarts
86	78	1	2	AW	0	3	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
87	346	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	grove magering
87	346	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	ca. 1550	/
87	346	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	open vorm; fijn baksel
87	346	1	2	AW	0	0	1	0	standvin	1	ROOD + GL	/	/	/	12d	16	/
87	346	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12d	14A	fijn baksel
88	80	1	2	AW	0	0	1	0	standing	1	INDET	/	/	/	/	/	verveerd, mogelijk romeins, witbakkend
89	37	1	2	TC	0	0	0	1	/	1	/	/	/	/	/	/	/
89	37	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
90	42	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	RBESCH	/	/	/	900	1200	witte pasta, licht zandig, bruine beschildering
91	82	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	LEI	/	/	/	/	/	/
91	82	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	INDET	/	/	/	/	/	klinkend hard gebakken, hoekige breuk, zandig opp, wschl PSTG of overbakken RBESCH
92	83	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	verveerd
92	83	1	2	AW	0	2	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	/	vroeg, alleen btk rood, rest bruin grijs

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
93	49	1	2	AW	1	6	1	0	lens	6	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	omgeplooid rand, niet ondersneden, dekselgeul, klinkend hard, lijkt op Giertz fig. 6.6 en Villershof 40.6
93	49	1	2	AW	0	6	0	0	/	6	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
93	49	1	2	AW	0	5	0	0	/	1	RBESCH?	/	/	/	900	1200	hard gebakken , zandig, een scherp versinterd
94	84	1	2	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	dakpan of tegel, 2,8 cm dik
94	84	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	KOGELPOT	/	radstempel	800	1200	fragmentje van gekartelde rand (kerfjes)
94	84	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	zandig
94	84	1	2	AW	0	2	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	één fragment zeer licht, verbrand
95	145		2	AW	0	1	2	1	vlak	1	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	vlakke bodem, ruwe magering met kwarts, zwarte substantie binnenzijde, rode btk
95	145	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	pot met korte hals en naar buiten gebogen hoekig verdikte lip, grijs, magering met steengruis
95	145	1	2	TC	0	0	0	3	/	3	BOUW	/	/	/	/	/	leembrokken
95	145	1	2	AW	1	3	0	0	/	1	RUW	/	Huy oven 1, Willems fig. 10.5	/	MIDV	MIDV	pot met korte hals en naar buiten gebogen verdikte lip, grijs, magering met steengruis
95	145	1	2	AW	1	2	0	0	/	1	RUW	/	Huy oven 1, Willems fig. 10.9	/	MIDV	MIDV	pot met korte hals en naar buiten gebogen verdikte, bijna ronde rand, licht ondersneden, gemagerd met zand, beige, pek op hals
95	145	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	RUW	/	Huy oven 1, Willems fig. 10.4	/	MIDV	MIDV	pot met korte hals en naar buiten gebogen verdikte lip, grijs, magering met steengruis, dekselgeul
95	145	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	RUW	/	Huy oven 1, Willems fig. 10.4	/	MIDV	MIDV	pot met korte hals en naar buiten gebogen verdikte lip, grijs, magering met steengruis, dekselgeul
95	145	1	2	AW	0	3	2	0	vlak	1	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	vlakke bodem, gemagerd met zand, beige
95	145	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	bruinroze baksel, donkergrijze kern, rode engobe op btk (gedeeltelijk afgesleten), gemagerd met chamotte
95	145	1	2	MET	0	0	0	2	/	1	IJZER	MES	/	/	/	/	lemmet
95	145	1	2	AW	1	1	0	0	/	1	RUW	/	Huy oven 1, Willems fig. 10.4	/	MIDV	MIDV	pot met korte hals en naar buiten gebogen verdikte lip, grijs, magering met steengruis, dekselgeul
95	145		2	AW	0	18	0	0	/	18	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	gemagerd met zand en kwarts, meestal reducerend
95	145		2	AW	0	0	3	0	vlak	3	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	vlakke bodems, gemagerd met zand en kwarts
95	145	1	2	ST	0	0	0	67	/	1	BASALTlava	MAALSTEEN	/	/	ROM	MID	Fragmenten van een maalsteen in basaltlava (Eifel)
95	145	1	2	ST	0	0	0	2	/	1	KWARTSIET	/	/	/	/	/	/
95	145	1	2	TC	0	0	0	8	/	7	BOUW	/	/	/	ROM	ROM	o.a. tegulae
95	145	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	RUW	/	/	radstempel	MIDV	MIDV	nog acht zichtbare banden radjes, slordig, rechthoekjes en driehoekjes
96	145	1	2	MONS	0	0	0	1	/	1	HK	/	/	/	/	/	monster

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
				TER													
97	69	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	zandig, vrij zacht, lichtroze
98	59	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	grove kwarts
98	59	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
99	57	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	GRIJS	/	/	/	10a	16A	/
99	57	1	2	AW	0	1	1	0	lens	1	GRIJS	/	/	/	10a	16A	uitgeschulpte voetjes
99	57	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	fijn baksel, glazuur aan binnen- en buitenzijde
99	57	1	2	AW	0	5	0	0	/	5	MAASL2	/	/	/	12B	14A	hard, fijne pasta,
99	57	1	2	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig baksel
99	57	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	richel	9d/10a	14A	uitgeknepen richel, zandig
99	57	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	fijn baksel
99	57	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	PSTG	/	/	/	1200	1300	gedeeltelijk versinterd, ribbels, magering nog zichtbaar
99	57	1	2	AW	3	4	1	0	lens	1	GRIJS	KOGELPOT	De Groote L 29A	/	1100	1300	ondersneden bandvormige rand met driehoekige doorsnede en vrij spitse top, lensbodem
99	57	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
100	419	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	ca. 1550	zandig, glazuur hecht slecht
101	420	1	3	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
101	420	1	3	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
101	420	1	3	AW	0	4	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandige pasta
102	386	1	3	AW	1	0	0	0	/	1	INDET	POT	/	/	900	1200	omgeplooid rand met flauwe dekselgeul, licht randje aan binnenzijde, niet ondersneden, zandig baksel, lijkt op oven 4 uit Wierde, ook in Hoei, kan ook RBESCH zijn
102	386	1	3	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig baksel
103	418	1	3	TC	0	0	0	2	/	2	BOUW	/	/	/	/	/	kleine fragmenten
103	418	1	3	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, strooiglazuur
103	418	1	3	AW	0	5	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
103	418	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	wit zandig baksel, verbrand aan buitenzijde
103	418	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	gedraaid grof grijs tot 1275
103	418	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	wscl van tegel
103	418	1	3	AW	0	5	0	0	/	5	RBESCH	/	/	/	900	1150	wit zandig baksel, oranjebruine kruisende lijnen (X)
103	418	1	3	AW	1	0	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	naar buiten geplooid rand met afgeronde top, gesmookt, geen typisch ME vorm, lijkt qua vorm op romeinse beker met karniesrand
103	418	1	3	ORG	0	0	0	16	/	16	BOT DIER	/	/	/	/	/	/

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
104	428	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, hard gebakken
105	396	1	3	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijn baksel
106	400	1	3	MONSTER	0	0	0	2	/	2	ZEEFMONSTER S GRAF	/	/	/	/	/	/
107	98	1	2	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	met opstaande rand, mogelijk tegula
108	500	1	7	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
108	500	1	7	AW	0	0	1	0	vlak	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	vlakke bodem, diameter 3 cm, binnenzijde is ook geglaazuurd, open vorm, klein kommetje?
109	498	1	7	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	zeer kleine fragmenten
109	498	1	7	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zeer kleine fragmenten
110	11	1	2	AW	0	2	0	0	/	1	PSTG	KRUIK	/	/	1200	1300	/
110	11	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	handgevormd
110	11	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	wielgedraaid
110	11	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
110	11	1	2	AW	0	0	0	1	/	1	MAASL + GE GL	KAN	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, aanzet worstoor
110	11	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	radstempel	12B	14A	fijne pasta, drie rijen van rechthoekige tot driehoekige stempels
110	11	1	2	AW	0	0	3	0	lens	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	fijne pasta, zeer hard, lensbodem met aanzet vin
110	11	1	2	AW	0	0	0	1	worstoor	1	MAASL2	KAN	/	/	12B	14A	aanzet worstoor
110	11	1	2	TC	0	0	0	2	/	2	BOUW	/	/	/	/	/	/
110	11	1	2	AW	0	0	0	3	/	3	INDET	/	/	/	/	/	/
110	11	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	/	/	/	/	/	/	gladde zijde
110	11	1	2	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	TEGULA	/	/	ROM	ROM	/
110	11	1	2	AW	0	2	0	0	/	1	STG	KRUIK	/	/	1300	ca. 1550	klein formaat, zoutglazuur aan buitenzijde, grijze pasta
110	11	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	fijne pasta, hard, lensbodem
111	99	1	2	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	/
112	99	2	2	AW	0	4	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
113	71	1	2	AW	0	4	1	0	lens	1	GRIJS	/	/	/	10a	+/-1300	fijn baksel, roetaanslag op buitenkant, lensbodem van kogelpot
114	499	1	7	ST	0	0	0	1	/	1	/	/	/	/	/	/	/
114	499	1	7	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	klomp
115	377	1	7	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	/
115	377	1	7	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
115	377	1	7	AW	0	5	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
115	377	1	7	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	fijne pasta, hard gebakken, glad
115	377	1	7	AW	1	0	0	0	/	1	GLAD	DEKSEL	VV 478	/	ROM	ROM	bovenaan verdikte rand, beige baksel
115	377	1	7	ST	0	0	0	1	/	1	IJZERZAND	/	/	/	/	/	/

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
115	377	1	7	ST	0	0	0	9	/	1	BASALTLAVA	MAALSTEEN	/	/	ROM	MID	Fragmenten van een maalsteen in basaltlava (Eifel)
115	377	1	7	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
116	101	1	2	INDET	0	0	0	1	/	1	INDET	/	/	/	/	/	DIKW of BOUW
117	101	2	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
118	505	1	7	AW	0	2	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
119	506	1	7	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	1250	vermoedelijk van kogelpot met eenvoudige omgeplooid en afgeronde rand
120	107	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig; mogelijk restanten van oranje beschildering
120	107	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig; roze
120	107	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
121	492	1	7	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	/
121	492	1	7	AW	0	1	0	0	/	1	GLAD	/	/	/	MIDV	MIDV	beige pasta met oranje verf aan buiten- en binnenzijde
121	492	1	7	AW	0	7	0	0	/	4	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	/
121	492	1	7	AW	0	1	0	0	/	1	GLAD	/	/	/	MIDV	MIDV	beige pasta, gedeeltelijk geglad
121	492	1	7	MET	0	0	0	1	/	1	BRONS	/	/	/	/	/	naald van een fibula?
121	492	1	7	AW	0	0	1	0	vlak	1	IMITATIETS	/	/	/	MIDV	MIDV	oranjebeige fijne pasta, rode deklaag op binnen en buitenzijde, vlakke bodem
122	492	1	7	ST	0	0	0	4	/	4	ZAND	/	/	/	/	/	/
122	492	1	7	TC	0	0	0	16	/	16	BOUW	/	/	/	ROM	MIDV	fragmenten van tegulae en imbrices
123	492	1	7	ORG	0	4	0	0	/	1	BOT	/	/	/	/	/	kleine fragmenten, verbrand
124	492	2	7	AW	0	2	0	0	/	1	GLAD	/	/	/	MIDV	MIDV	rode verf op buitenzijde, beige pasta, zand en witte en rode chamotte
125	490	1	7	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	kwartsmagering, fijn
126	491	1	7	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	/	binnen-en buitenzijde, DOGRBR glazuur
126	491	1	7	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	roze
126	491	1	7	AW	0	4	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
127	111	2	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	vrij scherpe knik op overgang van buik naar bodem
127	111	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
128	122	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, aanslag
129	182	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
130	264	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	verweerd
131	110	2	2	ORG	0	0	0	1	/	1	BOT	/	/	/	/	/	klein fragment, verbrand
131	110	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	RUW?	/	/	/	/	/	bruin baksel, tamelijk fijne doorschijnende kwarts
131	110	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	oranje, te krassen met nagel
131	110	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	hard gebakken

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
131	110	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
132	604	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	klein fragment, mogelijk met radstempel
132	604	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zeer fijne pasta
133	266		2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
134	114	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
134	114	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	glad oppervlak
135	243	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	rode deklaag of aanslag
136	246	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
136	246	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	vrij grove kwartsmagering
137	234	1	2	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
138	117	1	2	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, zwarte buitenkant
138	117	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
138	117	1	2	ORG	0	0	0	1	/	1	BOT	/	/	/	/	/	/
139	116	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
139	116	1	2	AW	0	1	1	0	lens	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
140	213	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
140	213	1	2	AW	0	0	1	0	ingeknep en standing	1	ROOD	/	/	/	12B	16A	licht ingeknepen standing
140	213	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	geen vergelijkbaar type gevonden. Verdikte rand, mogelijk kogelpot of kan
140	213	1	2	TC	0	0	0	3	/	3	BOUW + GL	DAKPAN	/	/	1200	ca. 1550	een platte pan met pootje, dikte 13 mm
140	213		2	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	/
141	141	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	roze
141	141	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	vrij grove magering
142	352	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
142	352	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zeer hard, bijna versinterd
142	352	2	2	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	/
143	143	1	2	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, kleine fragmenten, mogelijk radstempel
144	353	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	fel verweerd, gemagerd met vrij grove kwarts
145	157	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
146	139	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	fel verweerd, grove kwarts en chamotte magering
146	139	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	klinkend hard
147	169	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
148	130	1	2	AW	1	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	1500	kwartsmagering, kleine fragmentjes
148	130	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	1500	bruine engobe, spatten glazuur

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
149	192	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	fel verweerd, zeer klein fragment, vermoedelijk grijs
150	193	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	harde, grove magering, blazen, hoekige breuk
150	193	1	2	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	fragment dakpan (2,8 cm dik)
151	136	1	2	AW	2	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	sikkelvormige niet ondersneden rand met dekselgeul, iets slanker dan bij De Groote, niet echt gelijkende ex. bij Giertz
152	136	2	2	AW	0	0	0	1	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
152	136	2	2	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	klein fragment
152	136	2	2	ST	0	0	0	1	/	1	/	/	/	/	/	/	/
153	596	1	9	INDET	0	0	0	2	/	1	INDET	/	/	/	/	/	sterk gemagerd met chamotte en steengruis, oranjebeige pasta, geen kromming in scherf. Mogelijk vlakke bodem van dolium
153	596	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
154	594	1	9	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
155	136	2	2	MONSTER	0	0	0	1	/	1	HOUT	/	/	/	/	/	/
156	588	1	9	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	dakpan of tegel (2,5 cm dik)
157	590	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
158	589	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	grove magering met kwarts
158	589	1	9	ORG	0	0	0	2	/	1	BOT DIER	PLOOIKIES	/	/	/	/	/
159	592	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	vrij zandig, grijze buitenzijden
159	592	1	9	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	/
160	570	1	9	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	/
160	570	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	roze
160	570	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	doliumbaksel? Vrij dikke scherf, roze btk, grijze binnenzijde, chamotte
160	570	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
161	587	2	9	AW	1	0	0	0	/	1	DIKW	WRIJF	VV 348; ST 149	/	ROM	ROM	/
161	587	2	9	AW	0	1	0	0	/	1	TS	/	/	/	ROMV	ROML	zeer klein fragment
161	587	2	9	TC	0	0	0	2	/	2	BOUW	/	/	/	/	/	/
161	587	2	9	AW	0	4	0	0	/	4	RUW	/	/	/	ROM	ca. 1550	/
162	587	2	9	MONSTER	0	0	0	1	/	1	HOUT	/	/	/	/	/	/
163	562	1	9	SL	0	0	0	6	/	6	IJZER	/	/	/	/	/	/
163	562	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	/
164	564	1	9	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
165	163	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	neigt naar steengoed
166	208	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
166	208	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL + GE GL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	sikkelvormige niet ondersneden rand met dekselgeul; Giertz, periode IV; roet op buitenkant, spatje glazuur
167	208	2	2	ST	0	0	0	1	/	1	IJZERZAND	/	/	/	/	/	/
168	219	3	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
169	168	3	2	AW	0	4	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	chamottemagering (rood) + mica, lijkt op waaslands, vroegrood?
169	168	3	2	AW	0	2	1	0	vlak	2	RUW?	/	/	/	/	/	gemagerd met vrij grove doorschijnende kwarts, grijze btk, witte binnenk, klein fragment; lijkt op potten uit S 145
169	168	3	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 4	/	1075	1175	sikkelvormige ondersneden rand met dekselgeul; Borremans periode I en mogelijk ook II A3/b, A4/a, A4/b, A57b
170	201	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	fijne pasta
171	202	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
172	213	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
172	213	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	/
172	213	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
172	213	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	snel gedraaid en zeer hard gebakken, eenvoudige rand met iets naar buiten geplooid en spitse top, aan binnenzijde licht verdikt
172	213	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
173	164	1	2	TC	0	0	0	2	/	2	BOUW	/	/	/	/	/	/
174	132	4	2	ST	0	0	0	1	/	1	SILEX	/	/	/	/	/	knol
175	126	1	2	AW	0	0	1	0	pootje	1	ROOD + GL	GRAPE	/	/	1300	1700	/
175	126	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	IJZERZAND	/	/	/	/	/	/
175	126	1	2	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
175	126	1	2	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	/
175	126	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	zandig
175	126	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
176	367	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
176	367	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
177	368	1	2	AW	1	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	Borremans fig. 12 nr 4	/	1075	1225	bovenaan licht verdikte rand, periode I, kleine spatjes glazuur
177	368	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	zeer langgerekte opstaande lip met dekselgeul, bijna bandrand, vglbaar type Giertz Fig. 6.16, maar daar is de lip korter, ook opstaand randje aan binnenzijde dekselgeul = periode VI
177	368	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
178	128	1	2	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
179	174	1	2	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	volledige buitenzijde

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
180	173	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
181	248	1	2	AW	4	25	1	0	lens	1	MAASL2 + GE GL	KAN	Borremans periode I A4c/c	radstempel	12B	1225	Borremans fig. 12 nr 8 Periode I ; kan met rechte hals en nr buiten verdikte rand, worstoor, vier rijen radstempel op schouder, lensbodem met uitgeschulpte voetjes, oranjeroze kern
182	248	1	2	MONSTER	0	0	0	1	/	1	ZEEFMONSTER	/	/	/	/	/	/
183	134	1	2	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	buitenzijde volledig geglaazuurd
183	134	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	1150	14de eeuw	korte hals, naar buiten staande en afgeplatte rand; Randtype werd ook aangetroffen in Dendermonde, Aalst en Mechelen
183	134	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
183	134	1	2	AW	0	0	0	1	/	1	MAASL	POT	/	/	9d/10a	14A	aanzet tuit van tuitpot, zandig baksel
184	249	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	licht zandig
185	254	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GE GL	/	/	radstempel	12B	14A	een rij radstempel, driehoekjes en rechthoekjes
185	254	1	2	AW	0	0	1	0	vlak	1	INDET	/	/	/	/	/	grijze kern met rode deklaag of aanslag binnen en buiten, bodem opgaand naar binnen toe, dus niet volledig vlak
186	257	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
187	284	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	zandig, gelaagd beige baksel, mogelijk Pingsdorf?
188	258	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	kleine spat glazuur
189	259	1	2	AW	0	5	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
190	112	1	2	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	vrij zandig
190	112	1	2	TC	0	1	0	0	/	1	/	/	/	/	/	/	/
190	112	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	BADORF?	/	/	radstempel	/	/	zandig, een rij radstempel, langgerekte rechthoeken, geelbeige
190	112	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard, glad, mogelijk vage oranje beschildering
190	112	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	KOGELPOT	De Groote L 40D	/	1100	1300	handgevormde rand, grof, pek op rand
190	112	1	2	AW	0	6	0	0	/	6	GRIJS	/	/	/	9B	16A	zandig
190	112	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	vroeg
191	296	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	klinkend hard gebakken, hoekige breuk
191	296	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
192	175	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
192	175	2	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	zware sikkelvormige rand met spitse top en geprononceerde dekselgeul; identiek aan Giertz periode 7a/b, fig. 6 nr 21 en 25, zelfde soort rand, maar iets minder scherp ook al in periode IV
192	175	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	hard, glad

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
193	615	1	2	AW	0	0	2	0	lens	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	scherpe knik op overgang van bodem naar buik
193	615		2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	één mogelijk RBESCH
193	615		2	AW	0	0	0	1	/	1	INDET	/	/	/	/	/	verweerd
194	291	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	/	/	1075	1175	Borremans periode I; rand met verdikte lip, lichte dekselgeul, niet ondersneden; Fig 31 oven A 57b Borremans
195	616	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, mogelijk RBESCH
196	272	1	2	AW	2	0	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	Lauwerijs Fig. 3.32	/	1075	1175	Borremans periode I ;Wierde oven 4 en 3; klinkend hard; gelig; haaks nr buiten geplooid rand, verdikte en afgeplatte zijkant, opstaande spitse lip,
196	272	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
197	569	1	9	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
197	569	1	9	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	KOOKPOT	De Groote M 7	/	1075	13a	blokvormige rand
197	569	1	9	AW	0	0	1	0	vlak	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	zo goed als vlakke bodem met twee draairibbels op voet, glazuurspat
197	569	1	9	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	1075	14A	met scherpe knik op overgang van buik naar bodem en uitgeschulpte voetjes
197	569	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
197	569	1	9	AW	0	0	0	1	worstoor	1	MAASL2 + GE GL	KAN	/	/	12B	14A	/
197	569	1	9	AW	0	3	0	0	/	1	MAASL2 + GE GL	/	/	radstempel	12B	14A	/
197	569	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
197	569	1	9	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	KOGELPOT	De Groote L 37	/	1125	1350	/
198	561	1	9	AW	0	3	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
199	563	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
200	541	1	9	AW	3	1	0	0	/	2	GRIJS	KOGELPOT	De Groote L 37	/	1125	1350	pot met korte hals en naar buiten gebogen afgeplatte rand; ook aangetroffen in Dendermonde, Aalst en Mechelen
200	541	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
200	541	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
200	541	1	9	SL	0	0	0	4	/	4	IJZER	/	/	/	/	/	/
201	536	1	9	AW	0	4	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
201	536	1	9	AW	0	2	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
201	536	1	9	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
202	538	1	9	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	typisch voorbeeld van dit type; lijkt sterk op Giertz fig. 6.1: periode IV
203	556	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	zandig
203	556	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard, glad
203	556	1	9	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	roze

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
203	556	1	9	AW	1	0	0	1	/	1	MAASL + GE GL	KAN	Borremans periode I A4c/c en A 46	/	1075	1175	zandig, worstoor, eerder blokvormige rand
203	556	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	hard, glad; roze
204	539	1	9	AW	1	1	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 6	/	1125	1175	Borremans periode Ib; vrij zandig
205	544	1	9	SL	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	Zeer compact en zeer zwaar, ZW, ijzerwolf
206	232	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
207	95	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
207	95	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
207	95	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	IJZERZAND	/	/	/	/	/	/
208	104	1	2	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	volledige buitenzijde, dik glazuur
208	104	1	2	TC	0	0	0	2	/	2	BOUW	/	/	/	/	/	/
208	104	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	spatten op de buitenzijde; roze
208	104	1	2	AW	0	14	0	0	/	14	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard, glad
208	104	1	2	AW	0	5	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, hard
208	104	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
208	104	1	2	AW	0	0	2	0	lens	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
209	104	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	roze
210	196	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	glad, vrij zacht
211	77	1	2	TC	0	0	0	2	/	2	/	/	/	/	/	/	/
211	77	1	2	AW	0	6	0	0	/	6	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
211	77	1	2	AW	0	0	1	0	standvin	1	GRIJS	/	/	/	12d	16A	/
211	77	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
212	618	1	2	AW	0	4	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	zandig, lichtgrijze kern
212	618	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	radstempel	9d/10a	14A	volledige buitenzijde geglaazuurd, twee rijen slordige radstempel
212	618	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	zandig
213	582	1	9	ST	0	0	0	3	/	1	BASALTLAVA	MAALSTEEN	/	/	ROM	MID	Fragmenten van een maalsteen in basaltlava (Eifel)
214	577	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
214	577	1	9	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
214	577	1	9	AW	0	0	0	1	/	1	INDET	/	/	/	/	/	fel verweerd, mogelijk fragment van zware bandvormige rand of van dolium
214	577	1	9	ST	0	0	0	1	/	1	SILEX	/	/	/	/	/	gedeeltelijk afgebroken, glans
214	577	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GE GL	/	/	/	12B	14A	/
214	577	1	9	SL	0	0	0	2	/	2	IJZER	/	/	/	/	/	/
214	577	1	9	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	scherpe knik, klinkend hard

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
215	206	1	2	AW	0	0	1	0	vlak	1	RUW	/	/	/	ROM	MIDV	aanzet vlakke bodem, plomp, met veel grof zand gemagerd, grijze buitenzijden, wittere kern, ziet er hetzelfde uit als bij potten uit S 145
215	206	1	2	AW	0	0	0	1	knop	1	GLAD	DEKSEL	/	/	ROM	ROM	/
215	206	1	2	AW	0	3	0	0	/	1	WIT	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, hard
216	152	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
216	152	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
217	544	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	klinkend hard
217	544	1	9	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard, tamelijk zandig
217	544	1	9	SL	0	1	0	0	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	/
218	140	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	INDET	/	/	/	/	/	zandig baksel, te krassen met nagel, gladwandig of toch MID?
218	140	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	/	/	zandig baksel
218	140	1	2	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	NAGEL	/	/	/	/	/
218	140	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	wit, zeer zandig, donkere btk
218	140	1	2	AW	0	0	2	0	vlak	1	INDET	/	/	/	/	/	verweerde beige scherven, gemagerd met vrij grove kwarts, wschl vlakke bodem
219	578	1	9	SL	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	/
220	579	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
221	580	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	roze
221	580	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
221	580	1	9	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	lijkt op pot uit periode IV bij Giertzfig. 6 nr. 8; geen gelijkenis bij Villershof of bij Borremans
221	580	1	9	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
222	304	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard
223	315	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
223	315	1	2	ORG	0	0	0	1	/	1	BOT DIER	PLOOIKIES	/	/	/	/	/
224	299	1	2	AW	0	3	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	/	vroeg, felle aanslag, wschl van metaal
225	46	1	2	AW	0	6	0	0	/	6	GRIJS	/	/	/	9B	16A	één grof gemagerd; rest zandig
225	46	1	2	TC	0	0	0	3	/	3	BOUW	/	/	/	/	/	/
225	46	1	2	AW	0	0	1	0	vlak	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	grof gemagerd, plompe vlakke bodem, vlakke bodems tot eind 10de eeuw en terug vanaf 12de eeuw
225	46	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	scherpe knik op overgang van bodem naar buik
225	46	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
226	67	1	2	AW	0	0	3	0	lens	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	scherpe knik op overgang van buik naar bodem
226	67	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	RBESCH	/	/	/	900	1200	gladde pasta, LIGRPA band, mogelijk lokaal

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
226	67	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL2 + GE GL	/	/	/	12B	14A	bandvormig randje, waarschijnlijk van klein kommetje
226	67	1	2	ORG	0	0	0	1	/	1	BOT DIER	/	/	/	/	/	monster + leem
226	67	1	2	AW	0	0	1	0	/	1	TS	/	/	/	300	400	fel verweerd, Argonnen, vermoedelijk 4de E
226	67	1	2	AW	0	5	0	0	/	5	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
226	67	1	2	AW	0	9	0	0	/	9	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	glad
227	325	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	RBESCH	/	/	/	900	1200	/
227	325	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	glad, hard, roet
228	585	2	9	AW	0	0	1	0	vlak	1	RUW	/	/	/	ROM	MIDV	bodem, grof gemagerd; past aan V 230
229	673	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
229	673	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	dun
230	585	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	GLAD	/	/	radstempel	6de eeuw	7de eeuw	snelle draaischijf, 12 banden radstempel, staafjes iets schuin naar rechts, rechte wand, biconische pot
230	585	1	9	AW	0	2	0	0	/	1	RUW	/	/	/	ROM	MIDV	/
230	585	1	9	AW	0	0	1	0	vlak	1	RUW	/	/	/	ROM	MIDV	past aan vlakke bodem V 228
230	585	1	9	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	TEGULA	/	/	ROM	ROM	/
230	585	1	9	AW	0	0	0	1	/	1	GLAD	DEKSEL	/	/	ROM	MIDV	dekselknop
230	585	1	9	ST	0	0	0	1	/	1	BASALTLAVA	MAALSTEEN	/	/	ROM	MID	Zeer groot fragment van een maalsteen in basaltlava (Eifel), gegroefd, dikte 5,5 cm
231	674	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	grijze buitenzijde, magering met fijne kwarts
232	35	1	2	AW	2	8	0	0	/	10	INDET	/	/	/	ROM	MID	+S 677; NB met naar binnen verdikte rand, enkele scherven hard gebakken, mogelijk MID; een kuil wschl. ROM, de andere MID
234	328	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard, glad
234	328	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	/
234	328	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL2	/	/	/	12B	14A	vrij grove magering
234	328	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	met lichte knik; zandig
234	328	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
234	328	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	RBESCH	/	/	/	900	1200	oranje streepje, zandig
234	328	1	2	AW	2	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	cilindrische hals en schuin naar buiten geplooid rand met min of meer afgeronde top; roet op buitenzijde; type niet gevonden
234	328	1	2	AW	0	0	0	1	/	1	RBESCH	/	/	/	900	1200	tuit tuitpot
235	61	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
235	61	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
235	61	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	SILEX	/	/	/	/	/	Bewerkt, schors fragmentair aanwezig, gelijkzijdige driehoek

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
235	61	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
235	61	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	hals, buitenzijde gedeeltelijk, binnenzijde druipsporen
235	61	1	2	AW	0	9	0	0	/	7	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
236	63	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, hard
236	63	1	2	TC	0	0	0	2	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	/
237	313	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	glad, licht zandig
238	316	1	2	AW	2	1	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	perfect gelijkend op type bij De Groote
238	316	1	2	MET	0	0	0	3	/	1	IJZER	MES	/	/	/	/	lemmet
238	316	1	2	AW	0	4	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	roze
238	316	1	2	AW	0	10	0	0	/	10	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
238	316	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	fragment te klein om te determineren
238	316	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	met scherpe knik op overgang van buik naar bodem
239	642	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, hard; roze
240	318	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, hard
240	318	1	2	TC	0	0	0	1	/	1	/	/	/	/	/	/	/
241	634	1	8	TC	0	0	0	1	/	1	/	/	/	/	/	/	/
241	634	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
242	633	2	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	10de E	16A	zandig
243	621	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	1150	16A	/
244	631	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GE BR GL	/	/	/	12B	14A	buitenzijde volledig geglazuurd, dik
245	650	1	8	AW	0	7	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	opgelegde rode en witte kleistrips met radstempel	12d	1300	volgens Koen De Groote zijn deze te dateren eind 12de en 13de eeuw: hoogversierd
246	297	1	2	MONSTER	0	0	0	1	/	1	HK	/	/	/	/	/	/
247	649	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
247	649	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	DIKW	DOLIUM	ST 147	/	ROM	ROM	/
247	649	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, hard, roetaanslag op buitenzijde?
247	649	1	8	AW	0	8	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, hard
247	649	1	8	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	maakt hoek van 90 graden, haak?
248	292	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	zandig
249	293	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	klinkend hard, hoekige breuk, beige binnenzijde, grijze buitenzijde
250	324	1	1	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, hard

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
251	662	1	8	ORG	0	0	0	1	/	1	BOT DIER	KNOBBEL KIES	/	/	/	/	varken
251	662	1	8	AW	0	5	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	klinkend hard, hoekig
251	662	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
252	615	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard, zandig, verbrande buitenzijde
252	615	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 4	/	1075	1175	sikkelvormige rand, ondersneden, dekselgeul, hard baksel, vrij zandig, Borremans periode I
253	651	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	hard, glad
253	651	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
254	519	1	8	AW	0	0	0	1	/	1	INDET	/	/	/	/	/	sterk verveerd fragment, wit, zandig, mortarium?
255	658	1	8	AW	0	5	0	0	/	5	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	klinkend hard
256	81	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
256	81	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
257	349	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
258	349	1	2	MONS TER	0	0	0	1	/	1	HK	/	/	/	/	/	/
259	663	1	8	AW	0	3	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard, glad
259	663	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard, licht zandig
259	663	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	hard
260	60	1	2	AW	0	12	0	0	/	12	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard, licht zandig
260	60	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	kleistrip	9d/10a	1300	enkele spatten glazuur, driehoekige doorsnede, kleistrips komen veel voor bij productie van Huy
260	60	1	2	SL	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	/
260	60	1	2	AW	0	3	0	0	/	2	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	volledige buitenzijde geglaazuurd, vrij dik
260	60	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	verweerde en beschadigde rand
260	60	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	zandig. Eén scherf LIGR, de andere DOGR
260	60	1	2	AW	0	5	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zacht, verveerd?
260	60	1	2	AW	0	0	4	0	lens	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	vij scherpe knik op overgang van bodem naar buik, hard gebakken
260	60	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 4	/	900	1175	sikkelvormig profiel met geprononceerde dekselgeul, Giertz periode V, exact gelijkend op Fig. 6 nr 12, deze laag is gedateerd in 10de E
260	60	1	2	AW	0	13	0	0	/	9	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	bruine buitenzijde, mogelijk roet
261	660	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
261	660	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	rode engobe
261	660	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
262	659	1	8	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	klinkend hard

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
263	78	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe, op -20 cm, centraal in het spoor; zandig
264	140	1	2	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	2de helft coupe
264	140	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	2de helft coupe, op ca 15 cm diepte; oranjebruin
264	140	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe, op ca 15 cm diepte; scherpe knik op overgang van bodem naar buik
265	142	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	ZAND	/	/	/	/	/	2de helft coupe
266	322	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, hard
266	322	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
267	319	1	2	AW	0	0	1	0	vlak	1	RUW?	POT	/	/	/	/	plompe platte bodem, gemagerd met matig fijne kwarts, grijze btk en wittere kern; ziet er hetzelfde uit als bij potten uit S 145
267	319	1	2	SL	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	wolf
267	319	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 4	/	1075	1175	gelijkenis met ruitvormige randen bij giertz in periode VII, maar iets meer ondersneden
267	319	1	2	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard
268	319	1	2	MONSTER	0	0	0	1	/	1	HK	/	/	/	/	/	/
269	598	1	9	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	ROM	ROM	2de helft coupe; waarschijnlijk fragmenten van imbrex
270	518	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
271	520	1	8	AW	1	1	0	0	/	1	GRIJS	KAN	De Groote L 64A?	/	12d	16A	draaischijf, rechte hals, driehoekig naar buiten afgeschuinde rand, 12 cm diameter
272	492	1	7	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	TEGULA	/	/	ROM	MIDV	/
273	492	1	7	AW	0	3	1	0	/	1	RUW	KAN?	Huy oven 1, Willems fig. 10.11	/	MIDV	MIDV	aanzet mond kan?
273	492	1	7	AW	0	3	1	0	/	1	IMITATIETS	/	Huy oven 1, Willems fig. 10.16	/	MIDV	MIDV	vlakke bodem, oranje-roze pasta, rode engobe op binnen-en buitenzijde; imitatieTS
273	492	1	7	TC	1	4	0	1	/	5	BOUW	TEGULA	/	/	ROM	MIDV	/
273	492	1	7	MONSTER	0	0	0	1	/	1	HK	/	/	/	/	/	/
273	492	1	7	AW	1	0	0	0	/	1	IMITATIETS	KOM	Huy oven 1, Willems fig. 8.10 en fig. 14.14 oven 2	/	MIDV	MIDV	oranje pasta, fel verveerd; rode verf op binnenzijde; imitatieTS
274	517	1	8	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, hard gebakken
275	513	1	8	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL + GE GL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	sikkelvormige rand, niet ondersneden, dekselgeul, lijkt sterk op Giertz Fig. 6.8
275	513	1	8	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	POT	/	/	9B	16A	geen echt vergelijkbaar type, lijkt wel sterk op De Groote L 42C (voorraadpot), dekselgeul

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
275	513	1	8	AW	0	4	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, hard gebakken
275	513	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
275	513	1	8	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, hard gebakken, slechts klein fragment, mogelijk van manchtrand?
275	513	1	8	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	klinkend hard gebakken
276	683	1	2	AW	0	10	0	0	standvin	1	GRIJS	/	/	/	12d	16A	handgevormde pot, lichtgrijs, aanzet standvinnen
276	683	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	GRIJS	/	/	/	10a	16A	/
276	683	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	SILEX	/	/	/	/	/	/
276	683	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	KEI	/	/	/	/	/	/
276	683	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	kleistrips	9d/10a	1300	smalle dunne strips in rode en witte klei, groen en bruin glazuur, fijne pasta
276	683	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	korte haaks uitstaande niet ondersneden sikkeland, 13 cm diameter
276	683	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	Lauwerijs fig. 4.7	/	1075	1150	omgeplooid rand met lichte dekelgeul, diam 14 cm, volgens lauwerijs bestaan deze al in de 9de en 10de eeuw, maar komen ze ook recenter voor in ovens 3 en 4 van Wierde (p. 110-111); gelijkende rand is te dateren eind XI-begin XII
276	683	1	2	AW	0	3	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
276	683	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	PSTG?	POT	/	/	1150	1300	naar buiten geplooid, op de top verdikte korte rand met lichte dekselgeul, korte hals, 14 cm diameter, hard gebakken, zandig, geen vergelijkbaar type
276	683	1	2	AW	0	0	0	1	/	1	INDET	/	/	/	/	/	verweerd
276	683	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	vroeg
276	683	1	2	AW	0	0	0	1	worstoor	1	ROOD + GL	KAN	/	/	12B	15a	strooiglazuur
276	683	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	KOGELPOT	De Groote L 29A	/	1100	1300	driehoekige ondersneden rand
276	683	1	2	AW	0	4	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
277	684	1	2	AW	0	1	1	0	lens	2	MAASL + GE GL	/	/	/	1075	14A	uitgeschulpte voetjes, geglazuurd aan binnenzijde dus open vorm; fijne pasta
277	684	1	2	AW	0	3	0	0	/	3	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
277	684	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	WIT + LIGRO GL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
278	324		2	AW	0	37	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	+S 683; klinkend hard, fijn, zeer hoekig
279	516	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	STG	/	/	/	1300	ca. 1550	Klinkend hard gebakken Siegburg (mogelijk nog bijna steengoed)
280	515	1	8	ORG	0	0	0	1	/	1	BOT DIER	/	/	/	/	/	/
281	115	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
281	115	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
282	116	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; hard; fijne past
282	116	1	2	AW	0	0	1	0	vlak	1	RUW	/	/	/	/	/	2de helft coupe, vlakke bodem, grijze buitenzijden, witte kern, magering met

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
																	steengruis (grijs); ziet er hetzelfde uit als bij potten uit S 145
282	116	1	2	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	2de helft coupe; oranjerood, twee cm dik
283	627	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
283	627	1	8	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	/	/	zandige pasta
284	514	1	8	AW	0	23	0	0	/	23	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, hard
284	514	1	8	AW	1	0	0	1	worstoor	1	MAASL2 + GE GL	KAN	/	/	12B	14A	kan met worstoor en verdikte rand met afgeplatte, licht naar buiten afgeschuinde top; aanzet oor is dichtgestopt: vroeg kenmerk, ook strooiglazuur, kannen in ROOD AW vanaf tweede helft 12de eeuw
284	514	1	8	AW	0	2	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	hoekig, hard gebakken, beige kern en oranje buitenzijden
284	514	1	8	AW	0	0	2	0	lens	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
284	514	1	8	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 4	/	1075	1175	sikkelvormige rand, ondersneden, dekselgeul, groot ex.
285	116	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	ZAND	/	/	/	/	/	2de helft coupe
286	231	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta
287	342	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	grove magering
287	342	2	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL + GE GL	POT	De Groote M 6	/	1125	1175	brede manchetrans met inkeping op bovenzijde; Borremans A 36/d, A 46, A55b, A 56b, A 57b, periode 1
288	626	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	/
288	626	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	DIKW	DOLIUM	ST 147	/	ROM	ROM	/
288	626	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	hard
289	101	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe; grof gemagerd, handgevormd
290	101	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe; dun
291	668	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
292	107	1	2	AW	0	1	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta
292	107	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	2de helft coupe; sikkelvormige rand, niet ondersneden, dekselgeul, spitse top, groef op zijkant rand, hoekige breuk
293	248	1	2	MONSTER	0	0	0	1	/	1	HK	/	/	/	/	/	2de helft coupe
294	248	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta, hard
294	248	1	2	AW	0	11	0	0	/	1	MAASL2 + GL	KAN	/	/	12B	14A	2de helft coupe; past aan V181
295	689	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	GRIJS	/	/	/	10a	16A	/
295	689	1	2	AW	1	1	0	0	/	1	GRIJS	KOGELPOT	De Groote L 29A	/	1100	1300	driehoekig naar buiten verdikte, ondersneden rand, lichte dekselgeul
295	689	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12d	14A	/
296	690	1	2	GL	0	0	0	1	/	1	LIGRO	/	/	/	/	/	/
296	690	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
296	690	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	radstempel	9d/10a	14A	zandige pasta, motief van banden driehoekjes en omgekeerde driehoeken
297	562	1	9	SL	0	0	0	9	/	9	IJZER	/	/	/	/	/	2de helft coupe; Verglaasd
297	562	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
298	563	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	RBESCH	/	/	/	900	1200	2de helft coupe; zandig, oranjebruine besch
299	89	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	/	/	grof gemagerd
300	213	1	8	SL	0	0	0	2	/	2	IJZER	/	/	/	/	/	/
300	213	1	8	TC	0	0	0	6	/	1	BOUW	TEGEL	/	/	1200	/	Platte pannen of tegels aanwezig dateren vanaf +/- 1200, 13 mm
300	213	1	8	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta, binnenzijde ook glazuur
300	213	1	8	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
300	213	1	8	AW	0	0	1	0	vlak	1	GRIJS	/	/	/	/	/	vlakke bodem, vlakke bodems tot eind 10de eeuw en terug vanaf 12de eeuw, verweerd
300	213	1	8	AW	0	3	0	0	/	3	GRIJS	/	/	/	9B	16A	grove magering, witte kern, grijze buitenzijden
300	213	1	8	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
301	130	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	SILEX	/	/	/	/	/	bewerkt, chocoladebruin, glimmers
301	130	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	RUW?	/	/	/	/	/	zeer klein fragment randje
301	130		2	AW	0	2	0	0	/	2	GLAD	/	/	/	ROM	ROM	zacht baksel
301	130		2	AW	0	2	0	0	/	2	RUW?	/	/	/	/	/	/
301	130		2	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	ROM	ROM	/
301	130		2	TC	0	2	0	0	/	1	/	/	/	/	ROM	ROM	handgevormd? Verweerd, gemagerd met chamotte en kwarts
301	130	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GLAD	DEKSEL	/	/	ROM	ROM	verdikte rand
302	150	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta, hard
302	150	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
302	150	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	/	/	2de helft coupe; grof gemagerd
302	150	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	DIKW	DOLIUM	ST 147	/	ROM	ROM	2de helft coupe; zeer duidelijk doliumrand
303	151	1	2	AW	0	3	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
303	151	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; klinkend hard
303	151	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; zacht; roze
303	151	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
303	151	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe; grof gemagerd
304	125	1	2	AW	0	0	2	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
304	125		2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
305	169	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta
306	152	1	2	AW	0	4	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; hard
306	152	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	2de helft coupe; vroeg?

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
306	152	1	2	AW	0	3	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	/	/	2de helft coupe; grof gemagerd
307	161	3	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	2de helft coupe; verweerd, grof gemagerd
308	190	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta
309	168	1	2	MONS TER	0	0	0	1	/	1	HK	/	/	/	/	/	2de helft coupe
310	585	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	RUW	/	/	/	ROM	ca. 1550	2de helft coupe; grijsbakkend
310	585	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	GEV	BEKER	/	/	ROMM	ROMM	2de helft coupe; Brunsting techniek B
310	585	1	9	AW	0	0	1	0	vlak	1	RUW	/	/	/	ROM	MIDV	2de helft coupe; vlakke bodem; snijsporen
310	585	1	9	AW	0	0	1	0	vlak	1	RUW	/	/	/	ROM	MIDV	2de helft coupe; vlakke bodem; snijsporen
310	585	1	9	TC	0	0	0	1	/	1	BOUW	/	/	/	/	/	2de helft coupe
311	168	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	INDET	/	/	/	ROM	MID	2de helft coupe; grijze buitenzijde, felle aanslag, vandaar determinatie onzeker
312	590	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe: klinkend hard, hoekige breuk
313	588	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	RUW	/	/	/	ROM	MIDV	2de helft coupe; reducerend gebakken
313	588	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	GLAD	/	/	/	ROM	MIDV	2de helft coupe; oranje
313	588	1	9	AW	0	3	2	0	vlak	1	RUW	/	/	/	ROM	MIDV	2de helft coupe; reducerend gebakken en gemagerd met grove kwarts, plumpe bodem, draairibbels
313	588	1	9	AW	0	0	1	0	vlak	1	RUW	/	/	/	ROM	MIDV	2de helft coupe; reducerend gebakken en gemagerd met grove kwarts; zwarte substantie binnenin, plumpe bodem, draairibbels
314	589	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	GLAD	/	/	/	MIDV	MIDV	2de helft coupe; zacht baksel dus wschl rom
314	589	1	9	ST	0	0	0	1	/	1	BASALTLAVA	MAALSTEEN	/	/	MIDV	MIDV	2de helft coupe; Fragmenten van een maalsteen in basaltlava (Eifel), ligger, gegroefd
315	569	1	9	ST	0	0	0	1	/	1	IJZERZAND	/	/	/	/	/	2de helft coupe
315	569	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
315	569	1	9	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL + GE GL	KAN	De Groote M 8A	/	1100	13a	2de helft coupe; verdikte rand met naar buiten afgeschuinde top; diameter 4 cm, type is niet gekend uit Wierde of Hoei, wel uit Ename en Herk-de-Stad
315	569	1	9	AW	0	2	1	0	lens	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	lensbodem; 2de helft coupe
315	569	1	9	AW	0	2	0	0	/	1	MAASL	/	/	radstempel	9d/10a	14A	2de helft coupe; drie rijen rechthoekjes; roze
315	569	1	9	AW	0	3	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
315	569	1	9	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta
315	569	1	9	SL	0	0	0	2	/	2	IJZER	/	/	/	/	/	2de helft coupe
315	569	1	9	AW	0	7	2	0	lens	1	MAASL2 + GE GL	/	/	/	12B	14A	uitgeschulpte voetjes; 2de helft coupe
316	595	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	12B	ca. 1550	2de helft coupe; zwarte buitenkant, zandig baksel, dunne scherf
317	561	1	9	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD	/	/	/	/	/	2de helft coupe; oranjerood, grijze kern, te

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
																	krassen met nagel
317	561	1	9	AW	0	1	0	0 /		1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; zandig, hard
318	538	1	9	AW	0	1	0	0 /		1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	2de helft coupe
319	596	1	9	AW	0	1	0	0 /		1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; roetaanslag; hard; fijne pasta
319	596	1	9	AW	0	1	0	0 /		1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	2de helft coupe; hard; fijne pasta
320	148	1	2	AW	0	1	0	0 /		1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta, hard
320	148	1	2	AW	0	1	0	0 /		1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe; fijne pasta, hard
321	360	1	2	AW	0	1	0	0 /		1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; hard, zandig
322	146	1	2	AW	0	1	0	0 /		1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; hard, zandig
323	154	2	2	AW	0	1	0	0 /		1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
324	186	1	2	INDET	0	0	0	1 /		1	INDET	/	/	/	/	/	2de helft coupe, broos, handgevormd of bouw materiaal
325	177	1	2	AW	1	0	0	0 /		1	MAASL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	sikkelvormige niet ondersneden rand , dekselgeul, 2de helft coupe, komt voor bij Giertz periode IV
325	177	1	2	AW	1	0	0	0 /		1	MAASL	/	Borremans A4a/c; A4b/c, A4d/b, A4d/1/c	/	1225	1400	bandrand met spitse top en driehoekige doorsnede; 2de helft coupe
325	177	1	2	AW	1	0	0	0 /		1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	top van rand; 2de helft coupe
326	134	1	2	ST	0	0	0	1 /		1	ZAND	/	/	/	/	/	2de helft coupe
326	134	1	2	AW	0	3	0	0 /		2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; één klinkend hard gebakken
326	134	1	2	TC	0	0	0	1 /		1	BOUW	/	/	/	/	/	2de helft coupe; klein fragment
326	134	1	2	AW	0	1	0	0 /		1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	2de helft coupe
327	175	1	2	AW	0	1	0	0 /		1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
327	175	1	2	AW	3	2	0	0 worstoor		1	MAASL2 + GE GL	KAN	Lauwerijs en Petit Wierde oven 7, p. 20	/	12B	14A	Blokvormige rand ; 2de helft coupe
328	133	1	2	AW	0	1	0	0 /		1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; zeer fijne pasta
328	133	1	2	TC	0	0	0	1 /		1	BOUW	/	/	/	/	/	2de helft coupe
329	192	1	2	AW	0	2	0	0 /		1	DIKW	DOLIUM	ST 147	/	ROM	ROM	2de helft coupe
330	129	1	2	ST	0	0	0	12 /		1	BASALTLAVA	MAALSTEEN	/	/	ROM	MID	2de helft coupe; Fragmenten van een maalsteen in basaltlava (Eifel)
330	129	1	2	AW	0	0	1	0 lens		1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; scherpe knik op overgang van buik naar bodem
330	129	1	2	AW	0	1	0	0 /		1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
331	200	1	2	MET	0	0	0	1 /		1	IJZER	/	/	/	/	/	2de helft coupe
332	174	1	2	AW	0	1	0	0 /		1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; zandig
333	208	1	2	AW	0	3	0	0 /		3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta, hard

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
333	208	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	2de helft coupe; zware sikkelvormige rand, niet ondersneden, brede dekselgeul, opstaande lip, gelijkaardige types komen voor bij Giertz in periode III en V, lichtgele pasta
333	208	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
334	127	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
334	127	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 5	/	1050	1150/1175	2de helft coupe; weinig geprofileerde manchetrans; meer waarschijnlijk eind elfde, begin 12de E
334	127	1	2	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
334	127	1	2	ST	0	0	0	6	/	1	BASALTLAVA	MAALSTEEN	/	/	ROM	MID	2de helft coupe; Fragmenten van een maalsteen in basaltlava (Eifel)
334	127	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	RBESCH	/	/	/	900	1200	2de helft coupe; al vrij hard gebakken, PABR beschildering
335	173	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	IMITATIETS?	/	/	/	5de eeuw?	6e eeuw?	2de helft coupe; feloranje buitenzijden; grijze kern, zachte pasta
335	173	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; hard
335	173	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	2de helft coupe
336	173	2	2	AW	1	0	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	2de helft coupe; omgeplooid rand zandig BEI
336	173	2	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	2de helft coupe; ROBR zandig baksel; magering met fijne witte kwarts
337	96	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe; roetaanslag, dunne scherf
338	95	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe; roetaanslag
339	77	1	2	AW	0	0	0	2	worstoor	1	GRIJS	KAN	/	/	12d	16A	/
339	77	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	Borremans A4a/c; A4d/b, A19e, A54c	/	1225	1400	bandrand met driehoekige doorsnede en iets naar buiten geplooid licht spitse top, binnen en buiten volledig geglaazuurd; periode IIIa en IV, ook veel gelijkenis Huy Witvrouw fig. 23 p. 41
340	164	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	2de helft coupe; gemagerd met steengruis, maar zeer hard
341	58	1	7	AW	11	5	0	0	/	1	RUW	BORD/KOM	/	/	ROM	MIDV	hoort bij V 52 en V 53; geen ME type; vierkant verdikte rand, vlakke bodem
341	58		7	AW	0	0	6	0	/	1	RUW	BORD/KOM	/	/	ROM	MIDV	geen ME type
342	498	1	7	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
343	160	1	2	INDET	0	1	0	0	/	1	/	/	/	/	/	/	2de helft coupe; zacht baksel, rode chamotte in magering, ROOD of BOUW
343	160	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	SILEX	/	/	/	/	/	2de helft coupe
344	167	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	2de helft coupe; zacht, met nagel te krassen
344	167	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	2de helft coupe; zacht, met nagel te krassen
344	167	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; hard
344	167	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	INDET	/	/	/	/	/	2de helft coupe; zacht, met nagel te krassen

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
345	68	2	7	ST	0	0	0	1	/	1	ZAND	/	/	/	/	/	2de helft coupe, uit paalkuil, met fossiel?
346	495	1	7	ST	0	0	0	1	/	1	BASALTLAVA	MAALSTEEN	/	/	ROM	MID	2de helft coupe; Fragmenten van een maalsteen in basaltlava (Eifel)
346	495	1	7	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL2	KAN	Witvrouw fig. 17.1, 18.2 en 5	/	12B	14A	2de helft coupe; licht naar buiten verdikte rand van kan, bovenaan plat, vrij zandig baksel
347	76	1	2+7	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; hard, fijne pasta
347	76	1	2+7	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	2de helft coupe
347	76	1	2+7	AW	0	0	1	0	lens	1	GRIJS	/	/	/	10a	16A	2de helft coupe
348	294	1	2	AW	1	2	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	2de helft coupe; fijner dan bij de Groote, niet ondersneden, lichte dekselgeul, Giertz periode IV en V
348	294	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	ZAND	/	/	/	/	/	2de helft coupe
349	75	1	7	AW	0	1	0	1	worstoor	1	MAASL2	KAN	+/- De Groote type M 8B.	/	1175	1300	2de helft coupe. Borremans periode II en IIIa
350	687	1	2	AW	0	3	1	0	lens	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
351	273	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta, glad, hard
352	277	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
353	274	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta, hard
354	271	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; zandig
355	236	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; gelig baksel, zandig
355	236	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
356	234	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
356	234	1	2	AW	0	3	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta, klinkend hard
357	686	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
358	514	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
359	516	1	8	AW	0	1	0	1	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; fijne pasta, glad, hard
360	112	1	2	AW	0	0	1	0	vlak	1	GRIJS	/	/	/	1100	16B	2de helft coupe, vlakke bodem; grijs met rode laagjes, sporen van afhalen met draad
360	112	1	2	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe, klinkend hard, één scherp mogelijk RBESCH
360	112	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe, scherpe knik op overgang naar buik
361	662	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe; hard; zandig, rode kern
361	662	1	8	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; hard; zandig
362	661	1	8	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL	POT	De Groote M 3B	/	900	1075	2de helft coupe; zware sikkelvormige rand, niet ondersneden, dekselgeul
362	661	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	2de helft coupe
362	661	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
363	658	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe; hard en vrij zandig

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
363	658	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	2de helft coupe
364	650	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	opgelegde kleistrips+ radstempel	12d	1300	2de helft coupe; volgens Koen De Groote zijn deze te dateren eind 12de en 13de eeuw: hoogversierd
365	651	1	8	AW	0	1	0	1	/	1	MAASL2 + GE GL	KAN	/	/	12B	14A	2de helft coupe; worstoor vanaf 12B, roodbakkend AW vanaf 1175
365	651	1	8	AW	0	4	0	0	/	4	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	2de helft coupe
366	607	1	2	ST	0	0	0	1	/	1	ARKOSE	MAALSTEEN	/	/	/	/	2de helft coupe
367	626	1	8	AW	1	0	0	0	/	1	RUW	POT/KOM	/	/	ROM	ROM	2de helft coupe; hartvormig randprofiel cfr. VV 479/ 508 tem 510 uit de romeinse periode
369	31	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
369	31	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	KOGELPOT	+/- De Groote type L 37	/	1125	1350	/
369	31	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	fijne pasta
369	31	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
369	31	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	RBESCH	/	/	/	900	1200	witte zandige pasta en oranjebruine verf
370	691	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	omgeplooid en afgeplatte rand, zeer zandig, geen vergelijkbaar type gevonden, lijkt qua baksel op pingsdorf
370	691	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	WIT + GRO GL	/	/	RUW?	9d/10a	14A	/
370	691	1	2	AW	1	3	0	0	/	4	GRIJS	/	/	/	9B	16A	zeer fragmentaire rand met grove magering
370	691	1	2	AW	0	5	0	0	/	5	MAASL2	/	/	/	12B	14A	/
370	691	1	2	AW	0	0	1	0	vlak	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	/
370	691	1	2	AW	0	3	0	0	/	3	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig, hard
370	691	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL2	KAN	De Groote M 8B	/	12B	14A	smalle bandvormige rand met spitse top, sterk naar buiten afgeschuind; Kannen vanaf 12B, Verhoeven vanaf late 12de eeuw, Wouters 12de eeuw
371	674	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
372	674	1	8	ORG	0	0	0	1	/	1	BOT MENS	SCHDEL	/	/	/	/	/
373	671	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	radstempel	10de E	14A	dik glazuur over volledige buitenzijde scherf, uit mollengang, stempel rij rechthoekjes, uit grafkist
374	673	1	8	SL	0	0	0	1	/	1	IJZER	/	/	/	/	/	compact, zwaar
374	673	1	8	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	KOGELPOT	De Groote L 37	/	1125	1350	kogelpot met aan buitenzijde verdikte rand met afgeplatte, naar buiten staande top
374	673	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	RBESCH	/	/	/	900	1200	witte pasta, oranjebruine beschildering? Klein
374	673	1	8	AW	0	2	0	0	/	2	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	hard, fijne pasta
374	673	1	8	AW	0	0	1	0	lens	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	roodbakkende Andenne vanaf Borremans periode II (1175-1225)
375	667	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	groef	9B	16A	grove kwarts

Vondst	Spoor	Laag	WP	Mat	R	W	B	Ov	Opm	MAI	Soort	Vorm	Type	Versiering	Begin	Eind	Opmerkingen
376	676		8	AW	0	1	1	0	lens	1	GRIJS	/	/	/	10a	16A	aanzet lensbodem
376	676	1	8	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
376	676	1	8	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
378	65	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	RBESCH	/	/	/	900	1200	2 parallelle bruine strepen
378	65	1	2	AW	0	4	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
378	65	1	2	AW	0	0	1	0	/	1	IMITATIETS	/	/	/	MIDV	MIDV	verspit
378	65	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	rechte, bovenaan afgeplatte rand, te fragmentair om type te kunnen bepalen, alleszins niet bij Giertz
378	65	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	zandig
379	692	1	2	AW	0	5	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	zandig
379	692	1	2	AW	0	0	1	0	lens	1	GRIJS	/	/	/	10a	16A	/
379	692	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2	/	/	/	12d	14A	/
379	692	1	2	MET	0	0	0	1	/	1	IJZER	HAAK	/	/	/	/	/
379	692	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	PSTG	KRUIK	/	/	1200	1300	paarse engobe binnen en buiten; grijsbruine kern, hals, geribbeld, al gedeeltelijk versinterd, maar wel nog magering zichtbaar
379	692	1	2	AW	1	0	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	lichte dekselgeul, grof gemagerd met kwarts, geen exact gelijkend type gevonden
380	32	1	2	AW	0	4	0	0	/	4	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
380	32	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	grove magering met kwarts
380	32	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	ROOD + GL	/	/	/	12B	15a	spat strooiglazuur
381	338	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
381	338	1	2	AW	0	0	0	1	worstoor	1	MAASL2 + GL	KAN	/	/	12B	14de eeuw	vrij zandig
381	338	1	2	AW	0	6	0	0	/	5	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	vrij zandig
382	693	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL	/	/	/	9d/10a	14A	/
382	693	1	2	AW	0	2	0	0	/	2	GRIJS	/	/	/	9B	16A	/
383	145	1	2	AW	1	1	0	0	/	1	RUW	POT	/	/	MIDV	MIDV	2de helft coupe; magering met zand en kwarts; dekselgeul
383	145	1	2	AW	0	1	0	0	/	1	GLAD	/	/	/	ROML	MIDV	2de helft coupe; oranje
383	145	1	2	AW	0	12	0	0	/	11	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	2de helft coupe; magering met zand en kwarts
384	145	2	2	AW	0	2	1	0	vlak	1	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	2de helft coupe; grove kwarts, vlakke bodem
384	145	2	2	AW	0	0	0	1	bandoor	1	RUW	/	/	/	MIDV	MIDV	2de helft coupe; reducerend, breed bandoor aangezet op rand, handgevormd
385		1	2	AW	0	1	0	0	/	1	MAASL2 + GL	/	/	/	12B	14A	onder gracht S11
385		1	2	AW	0	13	0	0	/	1	MAASL + GE GL	/	/	/	9d/10a	14A	onder gracht S11; drie uitgeschulpte voetjes, binnenzijde volledig geglaazuurd

Bijlage 5:

Fotolijsten

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0075	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0076	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0077	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0078	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0079	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0080	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0081	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0082	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0083	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0084	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0085	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0086	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0087	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0088	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0089	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0090	Overzicht	/	Terrein voor de start van de opgraving	/
0100	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 1	Z
0101	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 2	Z
0102	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 3	Z
0103	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 4	Z
0104	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 5	Z
0105	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 6	Z
0106	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 7	Z
0107	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 8	Z
0108	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 9	Z
0109	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 10	Z
0110	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 11	Z
0111	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 12	Z
0112	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 1	O
0113	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 2	O
0114	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 3	O
0115	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 4	O
0116	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 5	O
0117	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 6	O
0118	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 7	O
0119	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 8	O
0120	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 9	O
0121	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 10	O
0122	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 11	O
0123	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 12	O
0124	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 13	Z
0125	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 14	Z
0126	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 15	Z
0127	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 16	Z
0128	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 2, van W naar O, sectie 1	Z
0129	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 2, van W naar O, sectie 2	Z
0130	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 2, van W naar O, sectie 3	Z
0131	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 2, van W naar O, sectie 4	Z
0132	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 2, van W naar O, sectie 5	Z
0133	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 2, van W naar O, sectie 6	Z
0134	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 2, van W naar O, sectie 7	Z

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0135	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 2, van W naar O, sectie 8	Z
0136	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 13	O
0137	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 14	O
0138	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 15	O
0139	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 16	O
0140	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 17	O
0141	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 18	O
0142	Profiel	/	Opgeschoond Westprofiel van sleuf 1 van Zuid naar Noord, sectie 19	O
0143	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 17	Z
0144	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 18	Z
0145	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 19	Z
0146	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 20	Z
0147	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 21	Z
0148	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 22	Z
0149	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 23	Z
0150	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 1	Z
0151	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 2	Z
0152	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 3	Z
0153	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 4	Z
0154	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 5	Z
0155	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 6	Z
0156	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 7	Z
0157	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 8	Z
0158	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 9	Z
0159	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 10	Z
0160	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 11	Z
0161	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 12	Z
0162	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 13	Z
0163	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 14	Z
0164	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 15	Z
0165	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 8, van West naar Oost, sectie 16	Z
0166	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 24	Z
0167	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 25	Z
0168	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 26	Z
0169	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 27	Z
0170	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 28	Z
0171	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 29	Z
0172	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 30	Z
0173	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 31	Z
0174	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 32	Z
0175	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 33	Z
0176	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 34	Z
0177	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 35	Z
0178	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 36	Z
0179	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 37	Z
0180	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 38	Z
0181	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 39	Z
0182	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 40	Z
0183	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 41	Z
0184	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 42	Z
0185	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 43	Z

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0186	Werkfoto	/	/	Z
0187	Werkfoto	/	/	Z
0188	Werkfoto	/	/	Z
0189	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 44	Z
0190	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 45	Z
0191	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 46	Z
0192	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 47	Z
0193	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 48	Z
0194	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 49	Z
0195	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 50	Z
0196	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 51	Z
0197	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 52	Z
0198	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 53	Z
0199	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 54	Z
0200	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 55	Z
0201	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 56	Z
0202	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 57	Z
0203	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 58	Z
0204	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 59	Z
0205	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 60	Z
0206	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 61	Z
0207	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 62	Z
0208	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 63	Z
0209	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 64	Z
0210	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 65	Z
0211	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 66	Z
0212	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 67	Z
0213	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 68	Z
0214	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 69	Z
0215	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 70	Z
0216	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 71	Z
0217	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 72	Z
0218	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 73	Z
0219	Profiel	/	Opgeschoond Noordprofiel van sleuf 5, van West naar Oost, sectie 74	Z
0220	Werkfoto	1	/	/
0221	Werkfoto	1	/	/
0222	Werkfoto	1	/	/
0223	Werkfoto	1	/	/
0224	Werkfoto	1	/	/
0225	Werkfoto	1	/	/
0226	Werkfoto	1	/	/
0227	Werkfoto	1	/	/
0228	Werkfoto	1	/	/
0229	Werkfoto	1	/	/
0230	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1	ZW
0231	Werkfoto	1	/	/
0232	Werkfoto	1	/	/
0233	Detail	1	S 14	NW
0234	Detail	1	S 14	NW
0235	Detail	1	S 14	NW
0236	Detail	1	S 14	NW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0237	Detail	1	S 27	NW
0238	Detail	1	S 27	NW
0239	Detail	1	S 13	O
0240	Detail	1	S 13	O
0241	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0242	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0243	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0244	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0245	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0246	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0247	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0248	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0249	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0250	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0251	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0252	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1 met o.a. S 16, 7 en 11	ZW
0253	Detail	1	Poel S 11	O
0254	Detail	1	Poel S 11	Z
0255	Detail	1	S 12 (langs poel S 11)	ZO
0256	Detail	1	S 12 (langs poel S 11)	ZO
0257	Detail	1	S 12 (langs poel S 11)	ZO
0258	Detail	1	Details S 11 (poel)	ZO
0259	Detail	1	Details S 11 (poel)	ZO
0260	Detail	1	Details S 11 (poel)	ZO
0261	Detail	1	Details S 11 (poel)	ZO
0262	Detail	1	Details S 11 (poel)	ZO
0263	Detail	1	Poel S 7	ZO
0264	Detail	1	Poel S 7	ZO
0265	Werkfoto	1	/	/
0266	Werkfoto	1	/	/
0267	Werkfoto	1	/	/
0268	Detail	1	Poel S 7	ZO
0269	Detail	1	Poel S 7	ZO
0270	Detail	1	Poel S 7	ZO
0271	Detail	1	Poel S 7	ZO
0272	Overzicht	1	Noordwestelijk deel Werkput 1	Z
0273	Overzicht	1	Noordwestelijk deel Werkput 1	Z
0274	Overzicht	1	Noordwestelijk deel Werkput 1	Z
0275	Overzicht	1	Noordwestelijk deel Werkput 1	Z
0276	Overzicht	1	Noordwestelijk deel Werkput 1	ZO
0277	Overzicht	1	Noordwestelijk deel Werkput 1	ZO
0278	Detail	1	S 2 (greppel)	ZW
0279	Detail	1	S 2 (greppel)	ZW
0280	Detail	1	S 2 (greppel)	ZW
0281	Detail	1	S 5 en 6	Z-ZO
0282	Detail	1	S 5 en 6	Z-ZO
0283	Detail	1	S 3	ZO
0284	Detail	1	S 3	ZO
0285	Detail	1	S 3	ZO
0286	Detail	1	S 1	ZO
0287	Detail	1	S 1	ZO

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0288	Detail	1	S 4	NO
0289	Detail	1	S 4	NO
0290	Detail	1	S 4	NO
0291	Detail	1	S 4	NO
0292	Detail	1	S 8 en 9	NO
0293	Detail	1	S 8 en 9	NO
0294	Detail	1	S 8 en 9	NO
0295	Detail	1	S 8 en 9	NO
0296	Detail	1	S 8 en 9	ZO
0297	Detail	1	S 8 en 9	ZO
0298	Detail	1	S 8 en 9	ZO
0299	Detail	1	S 10	ZO
0300	Detail	1	S 10	ZO
0301	Detail	1	S 12	ZO
0302	Detail	1	S 12	ZO
0303	Detail	1	S 17	ZO
0304	Detail	1	S 17	ZO
0305	Detail	1	S 17	ZO
0307	Detail	1	S 18	ZO
0308	Detail	1	S 18	ZO
0309	Detail	1	S 18	ZO
0310	Detail	1	S 18	ZO
0311	Profiel	1	S 20 (in profiel van sleuf 1)	ZO
0312	Detail	1	S 18	ZO
0313	Detail	1	S 19	ZO
0314	Detail	1	S 19	ZO
0315	Detail	1	S 27	ZW
0316	Detail	1	S 27	ZW
0317	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1, na inkrassen van sporen	ZW
0318	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1, na inkrassen van sporen	ZW
0319	Overzicht	1	Werkput langs sleuf 1, na inkrassen van sporen	ZW
0320	Detail	2	S 28	NO
0321	Detail	2	S 28	NO
0322	Detail	2	S 29	NO
0323	Detail	2	S 29	NO
0324	Detail	2	S 30	NO
0325	Detail	2	S 31 en 32	ZW
0326	Detail	2	S 31 en 32	ZW
0327	Detail	2	S 31 en 32	ZW
0328	Detail	2	S 64 en 65	ZO
0329	Detail	2	S 64 en 65	ZO
0330	Detail	2	S 66 en 62	Z-ZW
0331	Detail	2	S 66 en 62	Z-ZW
0332	Detail	2	S 66 en 62	Z-ZW
0333	Detail	2	S 38	ZO
0334	Detail	2	S 38	ZO
0335	Detail	2	S 38	ZO
0336	Detail	2	S 37	ZO
0337	Detail	2	S 37	ZO
0338	Detail	2	S 40 en 41	ZO
0339	Detail	2	S 40 en 41	ZO

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0340	Detail	2	S 41	ZO
0341	Detail	2	S 61	ZW
0342	Detail	2	S 61	ZW
0343	Detail	2	S 42 tot en met 45	NW
0344	Detail	2	S 42 tot en met 45	NW
0345	Detail	2	S 46	NW
0346	Detail	2	S 46	NW
0347	Detail	2	S 42 tot en met 46	ZW
0348	Detail	2	S 42 tot en met 46	ZW
0349	Detail	2	S 67	ZW
0350	Detail	2	S 67	ZW
0351	Detail	2	S 49	Z-ZW
0352	Detail	2	S 49	Z-ZW
0353	Detail	2	S 47 en 48	Z-ZW
0354	Detail	2	S 47 en 48	Z-ZW
0355	Detail	2	S 46	?
0356	Detail	2	S 46 en 49	?
0357	Detail	2	S 46 en 49	?
0358	Detail	2	S 50	ZW
0359	Detail	2	S 50	ZW
0360	Detail	2	S 60-67	ZW
0361	Detail	2	S 60-67	ZW
0362	Detail	2	S 57-59	NW
0363	Detail	2	S 57-59	NW
0364	Detail	2	S 57-59	NW
0365	Detail	2	S 57-59	NW
0366	Detail	2	S 57-59	NW
0367	Detail	2	S 52 tot en met 55	O-ZO
0368	Detail	2	S 52 tot en met 55	O-ZO
0369	Werkfoto	/	/	/
0370	Detail	2	S 53 en 54	ZO
0371	Detail	2	S 53 en 54	ZO
0372	Detail	2	S 53 en 54	ZO
0373	Detail	2	S 50	?
0374	Detail	2	S 51-55	W
0375	Detail	2	S 51-55	W
0376	Detail	2	S 51-55	W
0377	Detail	2	S 36	ZW
0378	Detail	2	S 36	ZW
0379	Detail	2	S 36	ZW
0380	Overzicht	2	Werkput 2	NW
0381	Overzicht	2	Werkput 2	NW
0382	Overzicht	2	Werkput 2	NW
0383	Overzicht	2	Werkput 2	NW
0384	Overzicht	2	Werkput 2	NW
0385	Detail	2	S 34 en 35	NW
0386	Overzicht	2	Werkput 2	NW
0387	Overzicht	2	Werkput 2	NW
0388	Overzicht	2	Werkput 2	NW
0389	Overzicht	2	Werkput 2	NW
0390	Overzicht	2	Werkput 2	NW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0391	Overzicht	2	Werkput 2	NW
0392	Overzicht	2	Werkput 2	NW
0393	Detail	3	Graf 1	NW
0394	Detail	3	Graf 1	NW
0395	Detail	3	Graf 1	NW
0396	Detail	3	Graf 1	NW
0397	Detail	3	Graf 1	W-NW
0398	Detail	3	Graf 1	W-NW
0399	Detail	3	Graf 2	ZW
0400	Detail	3	Graf 2	ZW
0401	Overzicht	3	Graf 1 en 2	ZW
0402	Overzicht	3	Graf 1 en 2	ZW
0403	Overzicht	3	Graf 1 en 2	ZW
0404	Profiel	3	Profiel bij Graf 1	ZO
0405	Profiel	3	Profiel bij Graf 1	ZO
0406	Profiel	3	Profiel bij Graf 1	ZO
0407	Profiel	3	Profiel bij Graf 2	NW
0408	Profiel	3	Profiel bij Graf 2	NW
0409	Profiel	3	Profiel bij Graf 2	NW
0410	Detail	2	S 103	NO
0411	Detail	2	S 103	NO
0412	Detail	2	S 104	NW
0413	Detail	2	S 104	NW
0414	Detail	2	S 105	NW
0415	Detail	2	S 105	NW
0416	Detail	2	S 106 tot en met 109	NW
0417	Detail	2	S 106 tot en met 109	NW
0418	Detail	2	S 104 en 105	ZW
0419	Detail	2	S 104 en 105	ZW
0420	Detail	2	S 114?	NW
0421	Detail	2	S 114?	NW
0422	Detail	2	/	NW
0423	Detail	2	/	NW
0424	Detail	2	S 98-99?	NW
0425	Detail	2	S 98-99?	NW
0426	Detail	2	S 80 tot en met 83, S 92 tot en met 94	ZW
0427	Detail	2	S 80 tot en met 83, S 92 tot en met 94	ZW
0428	Detail	2	/	NO
0429	Detail	2	/	NO
0430	Detail	2	S 86-87	NW
0431	Detail	2	S 86-87	NW
0432	Detail	2	S 70	NW
0433	Detail	2	S 70	NW
0434	Detail	2	S 69?	NW
0435	Detail	2	S 69?	NW
0436	Detail	2	S 69?	NW
0437	Detail	2	S 71 en 72	NW
0438	Detail	2	S 71 en 72	NW
0439	Detail	2	S 73	NW
0440	Detail	2	S 73	NW
0441	Detail	2	S 59	Z-ZW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0442	Detail	2	S 59	Z-ZW
0443	Detail	2	/	Z-ZW
0444	Detail	2	/	Z-ZW
0445	Detail	2	/	NW
0446	Detail	2	/	NW
0447	Detail	2	/	NW
0448	Detail	2	S 116-117	ZW
0449	Detail	2	S 116-117	ZW
0450	Detail	2	S 79 tot en met 87, S 349	ZW
0451	Detail	2	S 79 tot en met 87, S 349	ZW
0452	Detail	2	S 79 tot en met 87, S 349	ZW
0453	Detail	2	S 79 tot en met 87, S 349	ZW
0454	Detail	2	S 75	ZW
0455	Detail	2	S 75	ZW
0456	Detail	2	S 112	ZW
0457	Detail	2	S 112	ZW
0458	Detail	2	/	ZW
0459	Detail	2	/	ZW
0460	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 1	NW
0461	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 1	NW
0462	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 2	NW
0463	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 2	NW
0464	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 3	NW
0465	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 3	NW
0466	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 4	NW
0467	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 4	NW
0468	Werkfoto	2	/	/
0469	Werkfoto	2	/	/
0470	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid	NW
0471	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid	NW
0472	Detail	2	S 68	ZO
0473	Detail	2	S 68	ZO
0474	Detail	2	S 74	ZO
0475	Detail	2	S 74	ZO
0476	Detail	2	S 129	ZO
0477	Detail	2	S 129	ZO
0478	Detail	2	/	ZW
0479	Detail	2	/	ZW
0480	Detail	2	S 154	ZW
0481	Detail	2	S 154	ZW
0482	Detail	2	S 137?	ZW
0483	Detail	2	S 137?	ZW
0484	Detail	2	S 139	ZW
0485	Detail	2	S 139	ZW
0486	Detail	2	S 150 en S 151	ZW
0487	Detail	2	S 150 en S 151	ZW
0488	Detail	2	S 152	ZW
0489	Detail	2	S 152	ZW
0490	Detail	2	S 155-156	ZW
0491	Detail	2	S 155-156	ZW
0492	Detail	2	S 131	ZW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0493	Detail	2	S 131	ZW
0494	Detail	2	S 133	ZW
0495	Detail	2	S 133	ZW
0496	Detail	2	/	ZW
0497	Detail	2	/	ZW
0498	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 1	NW
0499	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 1	NW
0500	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 2	NW
0501	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 2	NW
0502	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 3	NW
0503	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 3	NW
0504	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 4	NW
0505	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 4	NW
0506	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 5	NW
0507	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 5	NW
0508	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 6	NW
0509	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid, sectie 6	NW
0510	Detail	2	S 130	Z
0511	Detail	2	S 130	Z
0512	Detail	2	S 125	ZO
0513	Detail	2	S 125	ZO
0514	Detail	2	S 153?	ZW
0515	Detail	2	S 153?	ZW
0516	Detail	2	S 138	NW
0517	Detail	2	S 138	NW
0518	Detail	2	S 139 en 140	Z
0519	Detail	2	S 139 en 140	Z
0520	Detail	2	S 141	ZW
0521	Detail	2	S 141	ZW
0522	Detail	2	S 142	ZW
0523	Detail	2	S 143	ZW
0524	Detail	2	Natuurlijke verstoring	ZW
0525	Detail	2	Natuurlijke verstoring	ZW
0526	Detail	2	S 143 en 144	ZW
0527	Detail	2	S 143 en 144	ZW
0528	Detail	2	S 145	N-NO
0529	Detail	2	S 145	N-NO
0530	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid: poel	NW
0531	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid: poel	NW
0532	Overzicht	2	Westelijke helft van Werkput 2, van Noord naar Zuid: poel	NW
0533	Detail	2	S 130, S125, S 129, S 131, S 135, S 136	Z-ZW
0534	Detail	2	S 130, S125, S 129, S 131, S 135, S 136	Z-ZW
0535	Detail	2	S 130, S125, S 129, S 131, S 135, S 136	ZO
0536	Detail	2	S 130 en 125	ZO
0537	Detail	2	S 130 en 125	ZO
0538	Detail	2	S 133 en 134	ZW
0539	Detail	2	S 133 en 134	ZW
0540	Detail	2	S 133	NW
0541	Detail	2	S 133	NW
0542	Detail	2	S 133	NW
0543	Detail	2	S 134	Z

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0544	Detail	2	S 134	Z
0545	Detail	2	S 273 tot en met 275	ZO
0546	Detail	2	S 273 tot en met 275	ZO
0547	Detail	2	S 278 en 279	Z-ZO
0548	Detail	2	S 278 en 279	Z-ZO
0549	Detail	2	S 299, 300 en 312	NW
0550	Detail	2	S 299, 300 en 312	NW
0551	Detail	2	S 299, 300 en 312	NW
0552	Detail	2	S 302	ZW
0553	Detail	2	S 302	ZW
0554	Detail	2	S 305	ZO
0555	Detail	2	S 305	ZO
0556	Detail	2	S 305	ZO
0557	Detail	2	S 302 tot en met 304, S 313	Z-ZW
0558	Detail	2	S 302 tot en met 304, S 313	Z-ZW
0559	Detail	2	S 272	Z-ZO
0560	Detail	2	S 272	Z-ZO
0561	Detail	2	S 272	Z-ZO
0562	Detail	2	S 308	ZO
0563	Detail	2	S 308	ZO
0564	Detail	2	S 270 en 271	ZO
0565	Detail	2	S 270 en 271	ZO
0566	Detail	2	S 262	ZO
0567	Detail	2	S 262	ZO
0568	Detail	2	/	ZO
0569	Detail	2	/	ZO
0570	Detail	2	S 261	ZO
0571	Detail	2	S 261	ZO
0572	Detail	2	S 260	ZO
0573	Detail	2	S 260	ZO
0574	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 1	ZO
0575	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 1	ZO
0576	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 2	ZO
0577	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 2	ZO
0578	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 3	ZO
0579	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 3	ZO
0580	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 4	ZO
0581	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 4	ZO
0582	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 5	ZO
0583	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 5	ZO
0584	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 6	ZO
0585	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 6	ZO
0586	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf waterput, sectie 7	ZO
0587	Detail	2	S 12	ZO
0588	Detail	2	S 12	ZO
0589	Detail	2	S 12	ZO
0590	Detail	2	S 12	ZO
0591	Detail	2	S 12	O
0592	Detail	2	S 12	Z
0593	Detail	2	S 12	Z
0594	Detail	2	S12	Z

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0595	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2	Z
0596	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2	Z
0597	Detail	2	S 234 tot en met 236	ZO
0598	Detail	2	S 234 tot en met 236	ZO
0599	Detail	2	S 297	ZO
0600	Detail	2	S 297	ZO
0601	Detail	2	S 302 tot en met 305, S 308 tot en met 311, 313	ZO
0602	Detail	2	S 302 tot en met 305, S 308 tot en met 311, 313	ZO
0603	Detail	2	S 316 en S 318	ZO
0604	Detail	2	S 316 en S 318	ZO
0605	Detail	2	S 313 en 314	NW
0606	Detail	2	S 313 en 314	NW
0607	Detail	2	S 290, 291, S 294 tot en met 296, 298	NW
0608	Detail	2	S 290, 291, S 294 tot en met 296, 298	NW
0609	Detail	2	S 310 en 311	NW
0610	Detail	2	S 310 en 311	NW
0611	Detail	2	S 259-261, S 104	ZO
0612	Detail	2	S 259-261, S 104	ZO
0613	Detail	2	S 247 tot en met 249, S 251 tot en met 260	ZO
0614	Detail	2	S 247 tot en met 249, S 251 tot en met 260	ZO
0615	Detail	2	S 247 tot en met 249, S 251 tot en met 260	NW
0616	Detail	2	S 247 tot en met 249, S 251 tot en met 260	NW
0617	Detail	2	/	ZO
0618	Detail	2	/	ZO
0619	Detail	2	/	ZO
0620	Detail	2	/	ZO
0621	Detail	2	/	NW
0622	Detail	2	/	NW
0623	Detail	2	/	NW
0624	Detail	2	/	NW
0625	Detail	2	/	ZO
0626	Detail	2	/	ZO
0627	Detail	2	/	ZO
0628	Detail	2	/	ZO
0629	Detail	2	/	ZO
0630	Detail	2	/	ZO
0631	Detail	2	S 247 tot en met 249, S 251 tot en met 260	ZW
0632	Detail	2	S 247 tot en met 249, S 251 tot en met 260	ZW
0633	Detail	2	/	ZW
0634	Overzicht	2	Werkput 2	Z-ZW
0635	Overzicht	2	Werkput 2	Z-ZW
0636	Overzicht	2	Werkput 2	Z-ZW
0637	Overzicht	2	Werkput 2	Z-ZW
0638	Werkfoto	2	/	/
0639	Werkfoto	2	/	/
0640	Detail	2	S 241	ZW
0641	Detail	2	S 241	ZW
0642	Detail	2	S 247 tot en met 249, S 251 tot en met 260	ZW
0643	Detail	2	S 247 tot en met 249, S 251 tot en met 260	ZW
0644	Detail	2	S 237, 238 en 242	ZW
0645	Detail	2	S 237, 238 en 242	ZW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0646	Werkfoto	2	/	/
0647	Werkfoto	2	/	/
0648	Werkfoto	2	/	/
0649	Werkfoto	2	/	/
0650	Werkfoto	2	scheiding opgehoogde lagen en sporen eronder	/
0651	Werkfoto	2	scheiding opgehoogde lagen en sporen eronder	/
0652	Werkfoto	2	scheiding opgehoogde lagen en sporen eronder	/
0653	Werkfoto	2	scheiding opgehoogde lagen en sporen eronder	/
0654	Werkfoto	2	scheiding opgehoogde lagen en sporen eronder	/
0655	Overzicht	2	Werkput 2	Z
0656	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf poel, sectie 1	O-ZO
0657	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf poel, sectie 1	O-ZO
0658	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf poel, sectie 2	O-ZO
0659	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf poel, sectie 2	O-ZO
0660	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf poel, sectie 3	O-ZO
0661	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, van N naar Z, vanaf poel, sectie 3	O-ZO
0662	Detail	2	S 188	N-NO
0663	Detail	2	S 188	N-NO
0664	Detail	2	S 187	NO
0665	Detail	2	S 187	NO
0666	Detail	2	S 186	NO
0667	Detail	2	S 186	NO
0668	Detail	2	S 176 en 177	NO
0669	Detail	2	S 176 en 177	NO
0670	Detail	2	S 123-S132	NO
0671	Detail	2	S 123-S132	NO
0672	Detail	2	S 132	ZW
0673	Detail	2	S 132	ZW
0674	Detail	2	S 133 en 134	O-NO
0675	Detail	2	S 133 en 134	O-NO
0676	Detail	2	S 173, 174, 133, 134, op de achtergrond S 130	ZO
0677	Detail	2	S 173, 174, 133, 134, op de achtergrond S 130	ZO
0678	Detail	2	S 173 en 174	NO
0679	Detail	2	S 173 en 174	NO
0680	Detail	2	S 188	N-NO
0681	Detail	2	S 188	N-NO
0682	Detail	2	S 125, S 189 tot en met 194	ZO
0683	Detail	2	S 125, S 189 tot en met 194	ZO
0684	Detail	2	S 189 tot en met 194, S 173 en 174, S 133 en 134, S 135 en 136, S 132	ZO
0685	Detail	2	S 189 tot en met 194, S 173 en 174, S 133 en 134, S 135 en 136, S 132	ZO
0686	Detail	2	S 191 tot en met 194	O-NO
0687	Detail	2	S 191 tot en met 194	O-NO
0688	Detail	2	S 189	NO
0689	Detail	2	S 189	NO
0690	Detail	2	S 135 en 136	NO
0691	Detail	2	S 135 en 136	NO
0692	Detail	2	S 135 en 136, S 129 tot en met 131	ZO
0693	Detail	2	S 135 en 136, S 129 tot en met 131	ZO
0694	Overzicht	2	Kuilen in Werkput 2 van ZO naar NW	ZW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0695	Detail	2	S 190 en 125	ZO
0696	Detail	2	S 190 en 125	ZO
0697	Detail	2	S 195 tot en met 198	ZO
0698	Detail	2	S 195 tot en met 198	ZO
0699	Detail	2	S 169 tot en met 172, S 130	ZO
0700	Detail	2	S 169 tot en met 172, S 130	ZO
0701	Detail		/	ZO
0702	Detail		/	ZO
0703	Detail	2	S 155 en 156	ZW
0704	Detail	2	S 155 en 156	ZW
0705	Detail	2	S 157	ZW
0706	Detail	2	S 157	ZW
0707	Detail	2	S 158 tot en met 160, S 150 en 151	ZO
0708	Detail	2	S 161 tot en met 163	ZO
0709	Detail	2	S 161 tot en met 163	ZO
0710	Detail	2	S 164, 165, 167, 168 en 130	ZO
0711	Detail	2	S 164, 165, 167, 168 en 130	ZO
0712	Detail	2	S 166	ZO
0713	Detail	2	S 166	ZO
0714	Detail	2	S 147 tot en met 149	ZW
0715	Detail	2	S 147 tot en met 149	ZW
0716	Detail	2	S 146	NO
0717	Detail	2	S 146	NO
0718	Overzicht	2	Zuidwestelijke zijde Werkput 2	ZW
0719	Overzicht	2	Zuidwestelijke zijde Werkput 2	ZW
0720	Overzicht	2	Werkput 2, vanuit Z en ZO, sectie 1	ZW
0721	Overzicht	2	Werkput 2, vanuit Z en ZO, sectie 1	ZW
0722	Overzicht	2	Werkput 2, vanuit Z en ZO, sectie 2	ZW
0723	Overzicht	2	Werkput 2, vanuit Z en ZO, sectie 2	ZW
0724	Overzicht	2	Werkput 2, vanuit Z en ZO, sectie 3	ZW
0725	Overzicht	2	Werkput 2, vanuit Z en ZO, sectie 3	ZW
0726	Overzicht	2	Werkput 2, vanuit Z en ZO, sectie 4	ZW
0727	Overzicht	2	Werkput 2, vanuit Z en ZO, sectie 4	ZW
0728	Overzicht	2	Werkput 2, vanuit Z en ZO, sectie 5	Z
0729	Overzicht	2	Werkput 2, vanuit Z en ZO, sectie 5	Z
0730	Overzicht	2	Zuidwestelijke zijde Werkput 2	ZW
0731	Detail	2	Greppel	ZW
0733	Detail	2	Greppel	ZW
0734	Overzicht	2	Zuidwestelijke zijde Werkput 2	ZW
0735	Detail	2	S 210 tot en met S 212	ZO
0736	Detail	2	S 210 tot en met S 212	ZO
0737	Detail	2	S 208 en 209	ZW
0738	Detail	2	S 208 en 209	ZW
0739	Detail	2	S 207	ZW
0740	Detail	2	S 207	ZW
0741	Detail	2	S 204 tot en met 206	ZW
0742	Detail	2	S 204 tot en met 206	ZW
0743	Overzicht	2	Werkput 2, Zuidoostelijke hoek	ZO
0744	Overzicht	2	Werkput 2, Zuidoostelijke hoek	ZO
0745	Overzicht	2	Werkput 2, Zuidoostelijke hoek	ZO
0746	Detail	2	S 203 en 204	ZW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0747	Detail	2	S 203 en 204	ZW
0748	Detail	2	S 200 en 201	ZO
0749	Detail	2	S 200 en 201	ZO
0750	Overzicht	2	Werkput 2	ZW
0751	Overzicht	2	Werkput 2	ZW
0752	Overzicht	2	Werkput 2	ZW
0753	Overzicht	2	Werkput 2	Z
0754	Overzicht	2	Werkput 2	Z
0755	Werkfoto	2	labellen en inmeten van de sporen	/
0756	Werkfoto	2	labellen en inmeten van de sporen	/
0759	Werkfoto	4	Werkput 4: aanleg (Oostelijke zijde van het terrein)	/
0760	Werkfoto	4	Werkput 4: aanleg (Oostelijke zijde van het terrein)	/
0761	Werkfoto	4	Werkput 4: aanleg (Oostelijke zijde van het terrein)	/
0763	Overzicht	2	Oostelijke helft van WP 2, ten N van waterput, van N naar Z, sectie 1	O-ZO
0764	Overzicht	2	Oostelijke helft van WP 2, ten N van waterput, van N naar Z, sectie 1	O-ZO
0765	Overzicht	2	Oostelijke helft van WP 2, ten N van waterput, van N naar Z, sectie 2	O-ZO
0766	Overzicht	2	Oostelijke helft van WP 2, ten N van waterput, van N naar Z, sectie 2	O-ZO
0767	Overzicht	2	Oostelijke helft van WP 2, ten N van waterput, van N naar Z, sectie 3	O-ZO
0768	Detail	2	S 332 en 333	O-ZO
0769	Detail	2	S 332 en 333	O-ZO
0770	Detail	2	S 342	O-ZO
0771	Detail	2	S 342	O-ZO
0772	Detail	2	S 343, 350	ZO
0773	Detail	2	S 348	W
0774	Detail	2	S 348	W
0775	Detail	2	S 347	ZO
0776	Detail	2	S 347	ZO
0777	Werkfoto	3	/	/
0778	Werkfoto	3	/	/
0779	Overzicht	2	Oostelijke helft van WP 2, ten N van waterput, van N naar Z, sectie 1	ZO
0780	Overzicht	2	Oostelijke helft van WP 2, ten N van waterput, van N naar Z, sectie 1	ZO
0781	Overzicht	2	Oostelijke helft van WP 2, ten N van waterput, van N naar Z, sectie 2	ZO
0782	Overzicht	2	Oostelijke helft van WP 2, ten N van waterput, van N naar Z, sectie 2	ZO
0783	Detail	2	S 31 en 32, S 345 en 346, S 339	N-NO
0784	Detail	2	S 31 en 32, S 345 en 346, S 339	N-NO
0785	Detail	2	S 31 en 32, S 345 en 346, S 339	N-NO
0786	Detail	2	S 339 en 32	ZO
0787	Detail	2	S 31 en 32, S 345 en 346, S 339	ZO
0788	Detail	2	S 31 en 32, S 345 en 346, S 339	ZO
0789	Detail	2	S 31 en 32, S 345 en 346, S 339	ZW
0790	Detail	2	S 31 en 32, S 345 en 346, S 339	ZW
0791	Detail	2	S 31 en 32, S 345 en 346, S 339	ZW
0792	Detail	2	S 337	N-NO
0793	Detail	2	S 337	N-NO
0794	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, vlak ten N van waterput, sectie 1	ZO
0795	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, vlak ten N van waterput, sectie 1	ZO
0796	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, vlak ten N van waterput, sectie 2	ZO
0797	Overzicht	2	Oostelijke helft van Werkput 2, vlak ten N van waterput, sectie 2	ZO
0798	Profiel	3	Oostelijke helft van Werkput 3	NW
0799	Profiel	3	Oostelijke helft van Werkput 3	NW
0800	Overzicht	3	Werkput 3 van N naar Z	ZO

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0801	Overzicht	3	Werkput 3 van N naar Z	ZO
0802	Overzicht	3	Werkput 3 van N naar Z	NW
0803	Overzicht	3	Werkput 3 van N naar Z	NW
0804	Detail	3	/	NW
0805	Detail	3	/	NW
0806	Detail	3	/	NO
0807	Detail	3	/	NO
0808	Detail	3	/	NO
0809	Detail	3	/	NO
0810	Detail	3	/	ZO
0811	Detail	3	/	ZO
0812	Detail	3	/	N-NO
0813	Detail	3	/	N-NO
0814	Detail	3	/	ZW
0815	Detail	3	/	ZW
0816	Detail	3	/	ZW
0817	Detail	3	/	ZW
0818	Detail	3	/	ZW
0819	Detail	3	/	ZW
0820	Detail	3	/	ZW
0821	Detail	3	/	ZW
0822	Detail	3	/	ZW
0823	Detail	3	/	ZW
0824	Detail	3	/	ZO
0825	Detail	3	/	ZO
0826	Detail	3	/	NW
0827	Detail	3	/	NW
0828	Detail	3	/	ZW
0829	Detail	3	/	ZW
0830	Detail	3	/	ZW
0831	Detail	3	/	ZW
0832	Overzicht	3	Werkput 3, van N naar Z	NW
0833	Overzicht	3	Werkput 3, van N naar Z	NW
0834	Detail	3	/	ZO
0835	Detail	3	/	ZO
0836	Detail	3	/	NW
0837	Detail	3	/	NW
0838	Detail	3	/	NW
0839	Detail	3	/	NW
0840	Overzicht	2	Werkput 2, ingekraste sporen	NW
0841	Overzicht	3	Werkput 3, van N naar Z, sectie 1	ZO
0842	Overzicht	3	Werkput 3, van N naar Z, sectie 1	ZO
0843	Overzicht	3	Werkput 3, van N naar Z, sectie 2	NW
0844	Overzicht	3	Werkput 3, van N naar Z, sectie 2	NW
0845	Detail	3	S 418	ZW
0846	Detail	3	S 418	ZW
0847	Detail	3	S 387	Z
0848	Detail	3	S 387	Z
0849	Detail	3	S 386	Z
0850	Detail	3	S 386	Z
0851	Detail	3	S 414	Z-ZW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0852	Detail	3	S 414	Z-ZW
0853	Detail	3	S 412 en 413	Z
0854	Detail	3	S 412 en 413	Z
0855	Overzicht	3	niet geregistreerd, eerst opgehoogde laag weg	Z-ZW
0856	Overzicht	3	niet geregistreerd, eerst opgehoogde laag weg	Z-ZW
0857	Overzicht	3	Westelijke zijde van het terrein, opgehoogde laag nog op sporen	Z-ZW
0858	Overzicht	3	Westelijke zijde van het terrein, opgehoogde laag nog op sporen	Z-ZW
0859	Overzicht	3	Westelijke zijde van het terrein, opgehoogde laag nog op sporen	ZO
0860	Overzicht	3	Westelijke zijde van het terrein, opgehoogde laag nog op sporen	ZO
0861	Detail	3	S 415	NW
0862	Detail	3	S 415	NW
0863	Overzicht	3	Westelijke zijde van het terrein, opgehoogde laag nog op sporen	ZW
0864	Overzicht	3	Westelijke zijde van het terrein, opgehoogde laag nog op sporen	ZW
0865	Overzicht	3	Westelijke zijde van het terrein, opgehoogde laag nog op sporen	ZO
0866	Overzicht	3	Westelijke zijde van het terrein, opgehoogde laag nog op sporen	ZO
0867	Detail	3	S 422	Z
0868	Detail	3	S 422	Z
0869	Detail	5	S 374	ZW
0870	Detail	5	S 374	ZW
0871	Detail	5	S 374	ZW
0872	Detail	5	S 371	ZW
0873	Detail	5	S 371	ZW
0874	Detail	5	S 371	ZW
0875	Detail	5	S 378	N
0876	Detail	5	S 378	N
0877	Detail	5	S 372 en 373	NW
0878	Detail	5	S 372 en 373	NW
0879	Detail	5	S 377	NW
0880	Detail	5	S 377	NW
0881	Detail	5	S 375	ZW
0882	Detail	5	S 375	ZW
0883	Detail	5	S 11	ZO
0884	Detail	5	S 11	ZO
0885	Detail	5	S 11	ZO
0886	Detail	5	S 11	ZO
0887	Werkfoto	2	/	/
0888	Detail	5	S 379	ZO
0889	Detail	5	S 379	ZO
0890	Detail	5	S 381	ZW
0891	Detail	5	S 381	ZW
0892	Detail	5	S 380	ZW
0893	Detail	5	S 380	ZW
0894	Detail	5	S 382	NW
0895	Detail	5	S 382	NW
0896	Detail	5	S 383	ZW
0897	Detail	5	S 383	ZW
0898	Detail	5	S 383	ZW
0899	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 1	NW
0900	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 1	NW
0901	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 2	NW
0902	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 2	NW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0903	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 3	NW
0904	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 3	NW
0905	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 4	NW
0906	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 4	NW
0907	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 5	NW
0908	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 5	NW
0909	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 6	NW
0910	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 6	NW
0911	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 7	NW
0912	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 7	NW
0913	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 8	NW
0914	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 8	NW
0915	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 9	NW
0916	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 9	NW
0917	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 10	NW
0918	Overzicht	5	Werkput 5, van N naar Z, sectie 10	NW
0919	Detail	5	S 370 en 371	ZW
0920	Detail	5	S 370 en 371	ZW
0921	Detail	5	S 376	NW
0922	Detail	5	S 376	NW
0923	Overzicht	5	Werkput 5	ZW
0924	Overzicht	5	Werkput 5	ZW
0925	Overzicht	5	Werkput 5	ZW
0926	Overzicht	5	Werkput 5	ZW
0927	Overzicht	5-2	Werkput 5	Z
0928	Overzicht	5-2	Werkput 5	ZW
0929	Coupe	1	S 14	/
0930	Coupe	1	S 14	/
0931	Coupe	1	S 16	/
0932	Coupe	1	S 27	/
0933	Coupe	1	S 1	/
0934	Coupe	1	S 1	/
0935	Coupe	1	S 4	/
0936	Detail	2	S 352 tot en met 356, 358, 360 tot en met 364	NW
0937	Detail	2	S 352 tot en met 356, 358, 360 tot en met 364	NW
0938	Overzicht	2	Zuidoostelijke hoek van Werkput 2	ZW
0939	Overzicht	2	Zuidoostelijke hoek van Werkput 2	ZW
0940	Overzicht	2	Zuidoostelijke hoek van Werkput 2	ZW
0941	Overzicht	2	Zuidoostelijke hoek van Werkput 2	ZW
0942	Overzicht	2	Zuidoostelijke hoek van Werkput 2	ZW
0943	Overzicht	2	Zuidoostelijke hoek van Werkput 2	ZW
0944	Overzicht	2	Zuidoostelijke hoek van Werkput 2	ZW
0945	Overzicht	2	Zuidoostelijke hoek van Werkput 2	ZW
0946	Overzicht	2	Zuidoostelijke hoek van Werkput 2	ZW
0947	Overzicht	2	Zuidoostelijke hoek van Werkput 2	ZW
0948	Coupe	1	S 3	/
0949	Coupe	1	S 5 en 6	/
0950	Coupe	1	S 16 coupe 1 (Zuiden Werkput 1)	/
0951	Coupe	1	S 18	/
0952	Coupe	1	S 18	/
0953	Coupe	1	S 18	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0955	Coupe	1	S 19	/
0956	Coupe	1	S 19	/
0957	Coupe	1	S 19	/
0958	Coupe	1	S 18	/
0959	Coupe	1	S 18	/
0960	Coupe	1	S 19	/
0961	Coupe	1	S 19	/
0962	Coupe	1	S 17	/
0963	Coupe	1	S 17	/
0964	Coupe	1	S 10	/
0965	Coupe	1	S 16 coupe 2 (Midden Werkput 1)	/
0966	Coupe	1	S 10 en 16	/
0967	Coupe	1	S 10 en 16	/
0968	Coupe	1	S 16 coupe 3 (Noorden Werkput 1)	/
0969	Coupe	1	S 16 coupe 3 (Noorden Werkput 1)	/
0970	Coupe	1	S 16 coupe 3 (Noorden Werkput 1)	/
0971	Coupe	1	S 16 coupe 3 (Noorden Werkput 1)	/
0972	Werkfoto	1	/	/
0973	Werkfoto	1	/	/
0974	Werkfoto	1	/	/
0975	Coupe	1	S 18	/
0976	Coupe	1	S 18	/
0977	Coupe	1	S 18	/
0978	Coupe	1	S 18	/
0979	Coupe	1	S 9	/
0980	Coupe	1	S 8	/
0981	Coupe	1	S 8 en 9	/
0982	Coupe	1	S 9 en 16	/
0983	Coupe	1	S 26	/
0984	Coupe	1	S 26	/
0985	Coupe	1	S 26	/
0986	Werkfoto	5	/	/
0987	Werkfoto	5	/	/
0988	Coupe	5	S 374	/
0989	Coupe	5	S 380	/
0990	Coupe	5	S 381	/
0991	Coupe	5	S 378	/
0992	Werkfoto	5	mist	/
0993	Werkfoto	2	mist	/
0994	Coupe	5	S 383	/
0995	Coupe	5	S 383	/
0996	Coupe	5	S 379	/
0997	Coupe	5	S 379	/
0998	Coupe	5	S 379	/
0999	Coupe	5	S 382	/
1000	Coupe	5	S 382	/
1001	Coupe	5	S 373	/
1002	Coupe	2	S 29	/
1003	Coupe	2	S 29	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0001	Coupe	2	S 28	/
0002	Coupe	2	S 28	/
0003	Coupe	2	S 30	/
0004	Coupe	2	S 30	/
0005	Coupe	5	S 372	/
0006	Coupe	5	S 372	/
0007	Coupe	5	S 372	/
0008	Coupe	5	S 372	/
0009	Coupe	5	S 372	/
0010	Coupe	5	S 372	/
0011	Coupe	5	S 372	/
0012	Coupe	5	S 372	/
0013	Coupe	5	S 372	/
0014	Coupe	5	S 372	/
0015	Coupe	5	S 372	/
0016	Werkfoto	5	/	/
0017	Werkfoto	5	/	/
0018	Werkfoto	5	/	/
0019	Werkfoto	5	/	/
0020	Werkfoto	5	/	/
0021	Overzicht	3	Oostelijke helft Werkput 3, van N naar Z, sectie 1	ZO
0022	Overzicht	3	Oostelijke helft Werkput 3, van N naar Z, sectie 1	ZO
0023	Overzicht	3	Oostelijke helft Werkput 3, van N naar Z, sectie 2	ZO
0024	Overzicht	3	Oostelijke helft Werkput 3, van N naar Z, sectie 2	ZO
0025	Overzicht	3	Oostelijke helft Werkput 3, van N naar Z, sectie 3	ZO
0026	Overzicht	3	Oostelijke helft Werkput 3, van N naar Z, sectie 3	ZO
0027	Overzicht	3	Oostelijke helft Werkput 3, van N naar Z, sectie 4	ZO
0028	Overzicht	3	Oostelijke helft Werkput 3, van N naar Z, sectie 4	ZO
0029	Overzicht	3	Oostelijke helft Werkput 3, van N naar Z, sectie 5	ZO
0030	Overzicht	3	Oostelijke helft Werkput 3, van N naar Z, sectie 5	ZO
0031	Detail	3	S 451	NW
0032	Detail	3	S 451	NW
0033	Detail	3	S 445	NW
0034	Detail	3	S 445	NW
0035	Detail	3	S 440	ZO
0036	Detail	3	S 440	ZO
0037	Detail	3	S 433	N-NO
0038	Detail	3	S 433	N-NO
0039	Detail	3	/	ZO
0040	Detail	3	/	ZO
0041	Detail	3	/	ZW
0042	Detail	3	/	ZW
0043	Detail	3	/	ZW
0044	Detail	3	/	ZW
0045	Detail	3	/	ZW
0046	Detail	3	/	ZW
0047	Detail	3	/	ZW
0048	Detail	3	/	ZW
0049	Detail	3	S 442	ZW
0050	Detail	3	S 442	ZW
0051	Detail	3	S 446	ZW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0052	Detail	3	S 446	ZW
0053	Detail	3	S 448	N-NO
0054	Detail	3	S 448	N-NO
0055	Detail	3	S 456	ZO
0056	Detail	3	S 456	ZO
0057	Detail	3	S 456 en 457	Z
0058	Detail	3	S 456 en 457	Z
0059	Detail	3	S 455	Z
0060	Detail	3	S 455	Z
0061	Detail	3	S 453 en 454	Z
0062	Detail	3	S 453 en 454	Z
0063	Detail	3	S 452	Z
0064	Detail	3	S 452	Z
0065	Detail	3	S 433	Z-ZW
0066	Detail	3	S 433	Z-ZW
0067	Detail	3	S 434	Z-ZW
0068	Detail	3	S 434	Z-ZW
0069	Detail	3	S 435	Z-ZW
0070	Detail	3	S 435	Z-ZW
0071	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 1	NW
0072	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 1	NW
0073	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 2	NW
0074	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 2	NW
0075	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 3	NW
0076	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 3	NW
0077	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 4	NW
0078	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 4	NW
0079	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 5	NW
0080	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 5	NW
0081	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 6	NW
0082	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 6	NW
0083	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 7	NW
0084	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 7	NW
0085	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 8	NW
0086	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 8	NW
0087	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 9	NW
0088	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 9	NW
0089	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 10	NW
0090	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 10	NW
0091	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 11	NW
0092	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 11	NW
0093	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 12	NW
0094	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 12	NW
0095	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 13	NW
0096	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 13	NW
0097	Overzicht	6	Werkput 6, van Z naar N, sectie 14	NW
0098	Detail	6	S 459 en 460	Z-ZW
0099	Detail	6	S 459 en 460	Z-ZW
0100	Detail	6	S 459 en 460	Z-ZW
0101	Detail	6	S 459 en 460	Z-ZW
0102	Detail	6	S 461	NW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0103	Detail	6	S 461	NW
0104	Detail	6	S 459 en 460	Z-ZW
0105	Detail	6	S 459 en 460	Z-ZW
0802	Coupe	2	S 110 en 604	/
0803	Coupe	2	S 110 en 604	/
0804	Coupe	2	S 110 en 604	/
0805	Coupe	2	S 110 en 604	/
0806	Coupe	2	S 110 en 604	/
0807	Detail	2	S 266 en 267	ZW
0808	Detail	2	S 266 en 267	ZW
0809	Coupe	2	S 266	/
0810	Coupe	2	S 266	/
0811	Coupe	2	S 243	/
0812	Coupe	2	S 243	/
0813	Coupe	2	S 243	/
0814	Coupe	2	S 90	/
0815	Coupe	2	S 90	/
0816	Coupe	2	S 114	/
0817	Coupe	2	S 114	/
0818	Coupe	2	S 605	/
0819	Coupe	2	S 605	/
0820	Coupe	2	S 94	/
0821	Coupe	2	S 94	/
0822	Coupe	2	S 285	/
0823	Coupe	2	S 285	/
0824	Coupe	2	S 246	/
0825	Coupe	2	S 246	/
0826	Coupe	2	S 265	/
0827	Coupe	2	S 265	/
0828	Coupe	2	S 265 (profiel achteruit gezet)	/
0829	Coupe	2	S 265 (profiel achteruit gezet)	/
0830	Coupe	2	S 183	/
0831	Coupe	2	S 183	/
0832	Coupe	2	S 260	/
0833	Coupe	2	S 260	/
0834	Coupe	2	S 244	/
0835	Coupe	2	S 244	/
0836	Coupe	2	S 261	/
0837	Coupe	2	S 261	/
0838	Coupe	2	S 245	/
0839	Coupe	2	S 245	/
0840	Coupe	2	S 116 en 117	/
0841	Coupe	2	S 116 en 117	/
0842	Coupe	2	S 116 en 117	/
0843	Coupe	2	S 234	/
0844	Coupe	2	S 234	/
0845	Coupe	2	S 262	/
0846	Coupe	2	S 262	/
0847	Coupe	2	S 238 en 213 (greppel)	/
0848	Coupe	2	S 238 en 213 (greppel)	/
0849	Coupe	2	S 238 en 213 (greppel)	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0850	Coupe	2	S 103	/
0851	Coupe	2	S 103	/
0852	Coupe	2	S 213	/
0853	Coupe	2	S 213	/
0854	Coupe	2	S 263	/
0855	Coupe	2	S 263	/
0856	Coupe	2	S 263	/
0857	Coupe	2	S 263	/
0858	Coupe	2	S 263	/
0859	Coupe	2	S 263	/
0860	Coupe	2	S 263	/
0861	Coupe	2	S 280	/
0862	Coupe	2	S 280	/
0863	Coupe	2	S 237	/
0864	Coupe	2	S 237	/
0865	Coupe	2	S 306	/
0866	Coupe	2	S 306	/
0867	Coupe	2	S 142	/
0868	Coupe	2	S 142	/
0869	Coupe	2	S 142	/
0870	Coupe	2	S 141	/
0871	Coupe	2	S 141	/
0872	Coupe	2	S 166	/
0873	Coupe	2	S 166	/
0874	Coupe	2	S 352	/
0875	Coupe	2	S 352	/
0876	Coupe	2	S 143 en 144	/
0877	Coupe	2	S 143 en 144	/
0878	Coupe	2	S 353	/
0879	Coupe	2	S 353	/
0880	Coupe	2	S 157	/
0881	Coupe	2	S 157	/
0882	Coupe	2	S 139	/
0883	Coupe	2	S 139	/
0884	Coupe	2	S 146	/
0885	Coupe	2	S 146	/
0886	Coupe	9	S 598 en 599	/
0887	Coupe	9	S 598 en 599	/
0888	Coupe	2	S 358 en 213	/
0889	Coupe	2	S 358 en 213	/
0890	Coupe	2	S 358 en 213	/
0891	Coupe	2	S 169 en 130	/
0892	Coupe	2	S 169 en 130	/
0893	Coupe	2	S 130 en 131	/
0894	Coupe	2	S 130 en 131	/
0895	Coupe	2	S 147 tot en met 149	/
0896	Coupe	2	S 147 tot en met 149	/
0897	Coupe	2	S 147 tot en met 149	/
0898	Werkfoto	2	/	/
0899	Coupe	2	S 213	/
0900	Coupe	2	S 213	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0901	Coupe	2	S 214	/
0902	Coupe	2	S 213	/
0903	Coupe	2	S 191	/
0904	Coupe	2	S 191	/
0905	Coupe	2	S 137	/
0906	Coupe	2	S 355	/
0907	Werkfoto	2	/	/
0908	Coupe	2	S 129	/
0909	Coupe	2	S129	/
0910	Coupe	2	S 190	/
0911	Coupe	2	S 190	/
0912	Coupe	2	S 158	/
0913	Coupe	2	S 158	/
0914	Coupe	2	S 154	/
0915	Coupe	2	S 154	/
0916	Coupe	2	S 213 en 359	/
0917	Coupe	2	S 213 en 359	/
0918	Coupe	2	S 189	/
0919	Coupe	2	S 189	/
0920	Coupe	2	S 356	/
0921	Coupe	2	S 356	/
0922	Werkfoto	2	/	/
0923	Werkfoto	2	/	/
0924	Werkfoto	2	/	/
0925	Werkfoto	2	/	/
0926	Werkfoto	2	/	/
0927	Coupe	2	S 136 en 610	/
0928	Coupe	2	S 136 en 610	/
0929	Coupe	2	S 136 en 610	/
0930	Coupe	2	S 136 en 610	/
0931	Coupe	2	S 136 en 610	/
0932	Coupe	2	S 155 en 156	/
0933	Coupe	2	S 155 en 156	/
0934	Coupe	2	S 156	/
0935	Coupe	2	S 155	/
0936	Coupe	2	S 155	/
0937	Coupe	2	S 192 en 193	/
0938	Coupe	2	S 192 en 193	/
0939	Coupe	2	S 155 en 156	/
0940	Coupe	2	S 155 en 156	/
0941	Coupe	2	S 141 (in Oostelijke coupewand)	/
0942	Coupe	2	S 211 en 212	/
0943	Coupe	2	S 211 en 212	/
0944	Coupe	2	S 211 en 212	/
0945	Werkfoto	2	S 135 en 136 (hout)	/
0946	Werkfoto	2	S 135 en 136 (hout)	/
0947	Coupe	2	S 198	/
0948	Coupe	2	S 198	/
0949	Coupe	2	S 130 en 357	/
0950	Coupe	2	S 130 en 357	/
0951	Coupe	2	S 135 en 136	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0952	Coupe	2	S 135 en 136	/
0953	Coupe	2	S 135 en 136	/
0954	Coupe	2	S 135 en 136	/
0955	Coupe	2	S 135 en 136	/
0956	Coupe	2	S 135 en 136	/
0957	Coupe	2	S 135 en 136	/
0958	Coupe	2	S 135 en 136	/
0959	Coupe	2	S 135 en 136	/
0960	Coupe	2	S 135 en 136	/
0961	Coupe	2	S 195	/
0962	Coupe	2	S 195	/
0963	Werkfoto	2	S 135 en 136	/
0964	Coupe	2	S 130 en 210	/
0965	Coupe	2	S 159 en 160	/
0966	Coupe	2	S 159 en 160	/
0967	Coupe	2	S 159 en 160	/
0968	Coupe	2	S 159 en 160	/
0969	Coupe	2	S 159 en 160	/
0970	Coupe	2	S 363	/
0971	Coupe	2	S 363	/
0972	Coupe	2	S 158 en 159	/
0973	Coupe	2	S 158 en 159	/
0974	Coupe	2	S 170	/
0975	Coupe	2	S 170	/
0976	Coupe	2	S 171	/
0977	Coupe	2	S 171	/
0978	Coupe	9	S 596	/
0979	Coupe	9	S 596	/
0980	Coupe	9	S 596	/
0981	Coupe	9	S 594	/
0982	Coupe	9	S 594	/
0983	Coupe	2	S 362	/
0984	Coupe	2	S 361	/
0985	Coupe	2	S 360	/
0986	Coupe	2	S 361 en 362	/
0987	Coupe	2	S 360 en 361	/
0988	Coupe	9	S 601	/
0989	Coupe	9	S 601	/
0990	Coupe	9	S 600	/
0991	Coupe	9	S 600	/
0992	Coupe	2	S 364	/
0993	Coupe	2	S 364	/
0994	Werkfoto	2	Overzicht coupes	/
0995	Werkfoto	2	Overzicht coupes	/
0996	Werkfoto	2	Overzicht coupes	/
0997	Werkfoto	2	Overzicht coupes	/
0998	Werkfoto	2	Overzicht coupes	/
0999	Werkfoto	9	S 593 (natuurlijk)	/
1000	Coupe	9	S 595	/
1001	Coupe	9	S 595	/
1002	Coupe	9	S 588	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
1003	Coupe	9	S 588	/
1004	Coupe	2	S 369	/
1005	Coupe	9	S 590	/
1006	Coupe	9	S 590	/
0106	Detail	6	S 485 en 484	ZO
0107	Detail	6	S 485 en 484	ZO
0108	Detail	6	S 462	Z-ZW
0109	Detail	6	S 462	Z-ZW
0110	Detail	6	S 464 en 482	ZO
0111	Detail	6	S 464 en 482	ZO
0112	Detail	6	S 460 en 459 (achtergrond), S 481 (voorgond)	Z-ZW
0113	Detail	6	S 460 en 459 (achtergrond), S 481 (voorgond)	Z-ZW
0114	Detail	6	S 463	ZO
0115	Detail	6	S 463	ZO
0117	Detail	6	S 465	Z
0118	Detail	6	S 471	ZO
0119	Detail	6	S 471	ZO
0120	Detail	6	S 474	Z
0121	Detail	6	S 474	Z
0122	Detail	6	S 469, 470, 472	ZO
0123	Detail	6	S 469, 470, 472	ZO
0124	Detail	6	S 467, 468, 481	ZO
0125	Detail	6	S 467, 468, 481	ZO
0126	Detail	6	S 466	ZW
0127	Detail	6	S 466	ZW
0128	Detail	6	S 473	ZO
0129	Detail	6	S 473	ZO
0130	Detail	6	S 475	Z
0131	Detail	6	S 475	Z
0132	Detail	6	S 476 tot en met 478	ZW
0133	Detail	6	S 476 tot en met 478	ZW
0134	Detail	6	S 371	ZW
0135	Detail	6	S 371	ZW
0136	Detail	6	S 370 en 480	ZO
0137	Detail	6	S 370 en 480	ZO
0138	Detail	6	S 370 en 480	ZO
0139	Detail	6	S 479	ZO
0140	Detail	6	S 479	ZO
0141	Coupe	2	S 33	/
0142	Coupe	2	S 33	/
0143	Werkfoto	7	/	/
0144	Werkfoto	7	/	/
0145	Werkfoto	7	/	/
0146	Werkfoto	7	/	/
0147	Werkfoto	7	/	/
0148	Coupe	6	S 461	/
0149	Coupe	6	S 461	/
0150	Coupe	6	S 461	/
0151	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0152	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0153	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0154	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0155	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0156	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0157	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0158	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0159	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0160	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0161	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0162	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0163	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0164	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0165	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0166	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's van alle onder water gelopen werkputten	/
0167	Coupe	2	S 34	/
0168	Coupe	2	S 34	/
0169	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's overstroming	/
0170	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's overstroming	/
0171	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's overstroming	/
0172	Werkfoto	/	Overzichtsfoto's overstroming	/
0173	Coupe	2	S 340	/
0174	Coupe	2	S 341	/
0175	Coupe	2	S 344	/
0176	Coupe	2	S 336	/
0177	Werkfoto	3	Overstroming	/
0178	Werkfoto	3	Overstroming	/
0179	Werkfoto	3	Overstroming	/
0180	Coupe	2	S 337 = gewist	/
0181	Coupe	2	S 337	/
0182	Coupe	2	S 337	/
0183	Coupe	6	S 459 (coupe 1)	/
0184	Coupe	6	S 459 (coupe 1)	/
0185	Coupe	6	S 474	/
0186	Coupe	6	S 474	/
0187	Coupe	6	S 471	/
0188	Coupe	6	S 471	/
0189	Coupe	6	S 460	/
0190	Coupe	6	S 460	/
0191	Coupe	6	S 459 (coupe 2)	/
0192	Coupe	6	S 459 (coupe 2)	/
0194	Werkfoto	6	/	/
0195	Coupe	6	S 484 en 485	/
0196	Coupe	6	S 484 en 485	/
0197	Werkfoto	6	/	/
0198	Werkfoto	6	/	/
0199	Coupe	6	S 459	/
0200	Coupe	6	S 459	/
0201	Coupe	6	S 459	/
0202	Coupe	6	S 464 en 482	/
0203	Coupe	6	S 464 en 482	/
0204	Coupe	6	S 475	/
0205	Coupe	6	S 475	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0207	Coupe	6	S 481 ter hoogte van S 479	/
0208	Coupe	6	S 481 ter hoogte van S 479	/
0209	Coupe	6	S 463	/
0333	Detail	7	S 377	N-NO
0334	Detail	7	S 377	N-NO
0335	Detail	7	S 502	N-NO
0336	Detail	7	S 502	N-NO
0337	Detail	6	S 370, 480 + detail S 509 en 510	ZW
0338	Detail	6	S 370, 480 + detail S 509 en 510	Z
0339	Detail	6	S 370, 480 + detail S 509 en 510	ZW
0340	Detail	6	S 370, 480 + detail S 509 en 510	ZW
0341	Detail	6	S 370, 480 + detail S 509 en 510	ZW
0342	Detail	6	S 370, 480 + detail S 509 en 510	ZW
0343	Coupe	6	S 476 en 478	/
0344	Coupe	6	S 486	/
0345	Coupe	6	S 478	/
0346	Coupe	6	S 486 en 478	/
0347	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0348	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0349	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0350	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0351	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0352	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0353	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0354	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0355	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0356	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0357	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0358	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0359	Overzicht	8	Werkput 8	ZO
0360	Detail	8	?	ZW
0361	Detail	8	?	ZW
0362	Detail	8	S 526 en 527	NO
0363	Detail	8	S 526 en 527	NO
0364	Detail	8	S 531	NO
0365	Detail	8	S 531	NO
0366	Detail	8	S 524	ZO
0367	Detail	8	S 524	ZO
0368	Detail	8	S 523	NO
0369	Detail	8	S 523	NO
0370	Detail	8	S 520 en 511	NW
0371	Detail	8	S 520 en 511	NW
0372	Detail	8	S 520 en 511	NW
0373	Detail	8	S 520 en 511	NW
0374	Detail	8	S 521 en 522	ZW
0375	Detail	8	S 521 en 522	ZW
0376	Detail	8	S 519, 518 en 520	NW
0377	Detail	8	S 519, 518 en 520	NW
0378	Detail	8	S 517	ZW
0379	Detail	8	S 517	ZW
0380	Detail	8	S 514, 515 en 516	ZW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0381	Detail	8	S 514, 515 en 516	ZW
0382	Detail	8	S 511	ZW
0383	Detail	8	S 511	ZW
0384	Detail	8	S 512	ZW
0385	Detail	8	S 512	ZW
0386	Detail	8	S 513	ZO
0387	Detail	8	S 513	ZO
0388	Coupe	6	S 476 en 477	/
0389	Detail	8	S 531	ZW
0390	Detail	8	S 531	ZW
0391	Detail	8	S 532	Z
0392	Detail	8	S 532	Z
0393	Detail	8	S 533	W
0394	Detail	8	S 533	W
0395	Coupe	3	S 451	/
0396	Coupe	3	S 451	/
0397	Coupe	3	S 452	/
0398	Coupe	3	S 452	/
0399	Coupe	3	S 454	/
0400	Coupe	3	S 454	/
0401	Coupe	3	S 454	/
0402	Overzicht	9	Werkput 9	ZW
0403	Overzicht	9	Werkput 9	ZW
0404	Overzicht	9	Werkput 9	ZW
0405	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0406	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0407	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0408	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0409	Detail	9	S 538 en 537	NW
0410	Detail	9	S 538 en 537	NW
0411	Detail	9	S 539	ZW
0412	Detail	9	S 539	ZW
0413	Detail	9	S 540	NW
0414	Detail	9	S 540	NW
0415	Detail	9	S 541	ZO
0416	Detail	9	S 541	ZO
0417	Detail	9	S 543	ZO
0418	Detail	9	S 543	ZO
0419	Detail	9	S 542	ZO
0420	Detail	9	S 542	ZO
0421	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0422	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0423	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0424	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0425	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0426	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0427	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0428	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0429	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0430	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0431	Overzicht	9	Werkput 9	ZO

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0432	Overzicht	9	Werkput 9	ZO
0433	Detail	9	S 544	ZO
0434	Detail	9	S 544	ZO
0435	Detail	9	S 545	ZW
0436	Detail	9	S 545	ZW
0437	Detail	9	S 546	ZO
0438	Detail	9	S 546	ZO
0439	Detail	9	S 544	ZO
0440	Detail	9	S 544	ZO
0441	Detail	9	S 547	ZO
0442	Detail	9	S 547	ZO
0443	Detail	9	S 548	NW
0444	Detail	9	S 548	NW
0445	Detail	9	S 544 en 573	ZO
0446	Detail	9	S 544 en 573	ZO
0447	Detail	9	S 549	ZO
0448	Detail	9	S 549	ZO
0449	Detail	9	S 553 en 552	NW
0450	Detail	9	S 553 en 552	NW
0451	Detail	9	S 554 en 555	ZO
0452	Detail	9	S 554 en 555	ZO
0453	Detail	9	S 573	ZO
0454	Detail	9	S 573	ZO
0455	Detail	9	S 558	NW
0456	Detail	9	S 558	NW
0457	Detail	9	S 557	ZO
0458	Detail	9	S 557	ZO
0459	Detail	9	S 556	ZO
0460	Detail	9	S 556	ZO
0461	Detail	9	S 559 en 558	Z
0462	Detail	9	S 559 en 558	Z
0463	Detail	9	S 572	Z
0464	Detail	9	S 572	Z
0465	Detail	9	S 565	NW
0466	Detail	9	S 565	NW
0467	Detail	9	S 564	W
0468	Detail	9	S 564	W
0469	Detail	9	S 563	ZW
0470	Detail	9	S 563	ZW
0471	Detail	9	S 562	O
0472	Detail	9	S 562	O
0473	Detail	9	S 569, 568 en 571	ZO
0474	Detail	9	S 569, 568 en 571	ZO
0475	Detail	9	S 570	ZO
0476	Detail	9	S 570	ZO
0477	Detail	9	S 566	NW
0478	Detail	9	S 566	NW
0479	Detail	9	S 567	ZO
0480	Detail	9	S 567	ZO
0481	Detail	9	S 534	NW
0482	Detail	9	S 534	NW

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0483	Detail	9	S 536	ZO
0484	Detail	9	S 536	ZO
0485	Coupe	3	/	/
0486	Coupe	3	/	/
0487	Detail	9	S 535	ZO
0488	Detail	9	S 535	ZO
0489	Overzicht	9	ingekraste sporen	ZW
0490	Overzicht	9	ingekraste sporen	ZO
0491	Overzicht	9	ingekraste sporen	ZO
0492	Overzicht	9	ingekraste sporen	ZO
0493	Overzicht	9	ingekraste sporen	ZO
0494	Overzicht	9	ingekraste sporen	ZO
0495	Overzicht	9	ingekraste sporen	ZO
0496	Overzicht	9	ingekraste sporen	ZO
0497	Overzicht	9	ingekraste sporen	NO
0498	Overzicht	9	ingekraste sporen	NO
0499	Coupe	3	S 435	/
0500	Coupe	3	S 445	/
0501	Coupe	3	S 445	/
0502	Coupe	7	S 376 en 375	/
0503	Coupe	3	S 440	/
0504	Coupe	3	S 440	/
0505	Coupe	3	S 457	/
0506	Coupe	3	S 457	/
0507	Coupe	3	S 448	/
0508	Coupe	3	S 448	/
0509	Coupe	3	S 439	/
0510	Coupe	3	S 439	/
0511	Coupe	3	S 433 en 439	/
0512	Coupe	7	S 503	/
0513	Coupe	7	S 503	/
0514	Coupe	3	S 444	/
0515	Coupe	3	S 444	/
0516	Coupe	3	S 456	/
0517	Coupe	3	S 456	/
0518	Coupe	3	S 437 en 438	/
0519	Coupe	3	S 437 en 438	/
0520	Coupe	3	S 434	/
0521	Coupe	3	S 434	/
0522	Coupe	3	S 455	/
0523	Coupe	3	S 449	/
0524	Coupe	3	S 449	/
0525	Coupe	3	S 449	/
0526	Coupe	3	S 453	/
0527	Coupe	3	S 453	/
0528	Coupe	3	S 410	/
0529	Coupe	3	S 410	/
0530	Coupe	3	S 408	/
0531	Coupe	3	S 408	/
0532	Coupe	3	S 406	/
0533	Coupe	3	S 406	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0534	Coupe	3	S 405	/
0535	Coupe	3	S 405	/
0536	Coupe	3	S 411	/
0537	Coupe	3	S 411	/
0538	Coupe	3	S 407	/
0539	Werkfoto	3	S 412 en 413	/
0540	Werkfoto	3	S 412 en 413	/
0541	Coupe	3	S 412 en 413	/
0542	Coupe	3	S 412 en 413	/
0543	Coupe	3	S 403	/
0544	Coupe	3	S 403	/
0545	Coupe	3	S 402	/
0546	Coupe	3	S 402	/
0547	Coupe	3	S 401	/
0548	Coupe	3	S 401	/
0549	Coupe	3	S 399	/
0550	Coupe	3	S 399	/
0551	Coupe	3	S 397	/
0552	Coupe	3	S 397	/
0553	Coupe	3	S 397	/
0554	Coupe	3	S 386	/
0555	Coupe	3	S 404 en 386	/
0556	Coupe	3	S 404 en 386	/
0557	Coupe	3	S 398	/
0558	Coupe	3	S 398	/
0559	Coupe	3	S 425	/
0560	Coupe	3	S 425	/
0561	Werkfoto	3	/	/
0562	Werkfoto	3	/	/
0563	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 1	O
0564	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 1	O
0565	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 2	O
0566	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 2	O
0567	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 3	O
0568	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 3	O
0569	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 4	O
0570	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 4	O
0571	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 5	O
0572	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 5	O
0573	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 6	O
0574	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 6	O
0575	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 7	O
0576	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 7	O
0577	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 8	O
0578	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 8	O
0582	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 2	W
0583	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 3	W
0584	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 3	W
0585	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 4	W
0586	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 4	W
0587	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 5	W

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0588	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 5	W
0589	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 6	W
0590	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 6	W
0591	Overzicht	9	Werkput 9	ZW
0592	Overzicht	9	Werkput 9	ZW
0593	Detail	9	S 602	ZO
0594	Detail	9	S 602	ZO
0595	Detail	9	S 576	NW
0596	Detail	9	S 576	NW
0597	Coupe	3	S 409	/
0598	Coupe	3	S 409	/
0599	Coupe	3	S 414 en 415	/
0600	Coupe	3	S 414 en 415	/
0601	Coupe	3	S 414 en 415	/
0602	Coupe	3	S 429	/
0603	Coupe	3	S 426 tot en met 428	/
0604	Coupe	3	S 426 tot en met 428	/
0605	Coupe	3	S 426 tot en met 428	/
0606	Coupe	3	S 426 tot en met 428	/
0607	Coupe	3	S 426 tot en met 428	/
0608	Coupe	3	S 426 tot en met 428	/
0609	Coupe	3	S 387 en 416	/
0610	Coupe	3	S 387 en 416	/
0611	Coupe	3	S 387 en 416	/
0612	Coupe	2	S 81	/
0613	Coupe	2	S 81	/
0614	Coupe	3	S 397 (profiel achteruit gezet)	/
0615	Coupe	3	S 397 (profiel achteruit gezet)	/
0616	Coupe	3	S 424	/
0617	Coupe	3	S 424	/
0618	Coupe	3	S 424	/
0619	Coupe	3	S 424	/
0621	Coupe	2	S 79	/
0622	Coupe	2	S 79	/
0623	Coupe	2	S 79	/
0624	Coupe	2	S 79	/
0625	Coupe	2	S 79	/
0626	Coupe	2	S 79	/
0627	Coupe	2	S 346	/
0628	Coupe	2	S 346	/
0629	Coupe	2	S 346	/
0630	Coupe	2	S 44	/
0631	Coupe	2	S 44	/
0633	Coupe	2	S 74	/
0634	Coupe	2	S 80 (coupe 1)	/
0635	Coupe	2	S 80 (coupe 1)	/
0636	Coupe	2	S 80 (coupe 1)	/
0637	Coupe	2	S 42 en 43	/
0638	Coupe	2	S 42 en 43	/
0639	Coupe	2	S 42 en 43	/
0640	Coupe	2	S 78	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0641	Coupe	2	S 78	/
0642	Coupe	2	S 78	/
0643	Coupe	2	S 78	/
0644	Coupe	2	S 73	/
0645	Coupe	2	S 73	/
0579	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 1	W
0632	Coupe	2	S 74	/
0646	Coupe	2	S 41	/
0647	Coupe	2	S 41	/
0648	Coupe	2	S 82	/
0649	Coupe	2	S 82	/
0650	Coupe	2	S 80	/
0651	Coupe	2	S 80	/
0652	Werkfoto	2	/	/
0653	Werkfoto	2	/	/
0654	Coupe	2	S 47 en 48	/
0655	Coupe	2	S 47 en 48	/
0656	Coupe	2	S 83	/
0657	Coupe	2	S 83	/
0658	Coupe	2	S 84	/
0659	Coupe	2	S 84	/
0660	Coupe	2	S 49	/
0661	Coupe	2	S 49	/
0662	Coupe	2	S 49	/
0663	Coupe	2	S 68	/
0664	Coupe	2	S 68	/
0665	Coupe	2	S 68	/
0666	Coupe	2	S 145	/
0667	Coupe	2	S 145	/
0668	Coupe	2	S 69 en 59	/
0669	Coupe	2	S 69 en 59	/
0670	Coupe	2	S 86	/
0671	Coupe	2	S 86	/
0672	Coupe	2	S 58	/
0673	Coupe	2	S 58	/
0674	Coupe	2	S 88	/
0675	Coupe	2	S 88	/
0676	Coupe	2	S 57 en 58	/
0677	Coupe	2	S 57 en 58	/
0678	Coupe	3	S 431	/
0679	Coupe	3	S 431	/
0680	Coupe	3	S 419	/
0681	Coupe	3	S 419	/
0682	Coupe	2	S 115	/
0683	Coupe	2	S 115	/
0684	Werkfoto	2	S 98 en 99	/
0685	Werkfoto	2	S 98 en 99	/
0686	Coupe	3	S 420	/
0687	Coupe	3	S 420	/
0688	Coupe	3	S 396 en 387	/
0689	Coupe	3	S 396 en 387	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0690	Coupe	3	S 395	/
0691	Coupe	3	S 395	/
0692	Coupe	2	S 101 en 102	/
0693	Coupe	3	S 417 en 418	/
0694	Coupe	3	S 417 en 418	/
0695	Coupe	3	S 417 en 418	/
0696	Coupe	3	S 417 en 418	/
0697	Coupe	3	S 417 en 418	/
0698	Coupe	3	S 418	/
0699	Coupe	3	S 417	/
0700	Detail	3	S 400 na overstrooming	
0701	Detail	3	S 400 na overstrooming	
0702	Detail	3	S 400 na overstrooming	
0703	Detail	2	S 89 opnieuw opgeschoond	ZW
0704	Detail	2	S 89 opnieuw opgeschoond	ZW
0705	Detail	2	S 89 opnieuw opgeschoond	ZW
0706	Coupe	2	S 98	/
0707	Coupe	2	S 98	/
0708	Coupe	7	S 500	/
0709	Coupe	7	S 500	/
0710	Coupe	7	S 494	/
0711	Coupe	7	S 494	/
0712	Coupe	7	S 495	/
0713	Coupe	7	S 495	/
0714	Coupe	7	/	/
0715	Coupe	7	/	/
0716	Coupe	7	S 498	/
0717	Coupe	7	S 498	/
0718	Coupe	2	S 106	/
0719	Coupe	2	S 91	/
0720	Coupe	2	S 91	/
0721	Coupe	7	S 496	/
0722	Coupe	7	S 496	/
0723	Coupe	2	S 99	/
0724	Coupe	2	S 99	/
0725	Coupe	2	S 108	/
0727	Coupe	2	S 70 (coupe 2)	/
0728	Coupe	2	S 70 (coupe 2)	/
0729	Coupe	2	S 71 en 72	/
0730	Coupe	2	S 71 en 72	/
0732	Coupe	2	S 109	/
0733	Coupe	7	S 504	/
0734	Coupe	7	S 504	/
0735	Coupe	2	S 100	/
0736	Coupe	2	S 100	/
0737	Coupe	2	S 100	/
0738	Coupe	7	S 499	/
0739	Coupe	7	S 499	/
0740	Werkfoto	7	/	/
0741	Werkfoto	7	/	/
0742	Werkfoto	7	/	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0743	Werkfoto	7	/	/
0744	Coupe	7	S 377	/
0745	Coupe	7	S 377	/
0746	Coupe	2	S 101 en 102	/
0747	Coupe	2	S 101 en 102	/
0748	Coupe	7	S 506	/
0580	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 1	W
0581	Overzicht	9	Werkput 9, van Z naar N, sectie 2	W
0726	Coupe	2	S 108	/
0731	Coupe	2	S 109	/
0749	Coupe	7	S 506	/
0750	Coupe	7	S 505	/
0751	Coupe	7	S 505	/
0752	Coupe	2	S 107	/
0753	Coupe	2	S 107	/
0754	Coupe	7	S 506	/
0755	Coupe	7	S 506	/
0756	Coupe	7	S 508	/
0757	Coupe	7	S 508	/
0758	Coupe	7	S 507	/
0759	Coupe	7	S 507	/
0760	Coupe	2	S 113	/
0761	Coupe	2	S 113	/
0762	Coupe	2	S 113	/
0763	Coupe	7	S 492	/
0764	Coupe	7	S 492	/
0765	Coupe	7	S 492	/
0766	Coupe	7	S 493	/
0767	Coupe	7	s 493	/
0768	Coupe	2	S 181	/
0769	Coupe	2	S 181	/
0770	Coupe	2	S 181	/
0771	Coupe	7	S 489	/
0772	Coupe	7	S 489	/
0773	Coupe	7	S 490	/
0774	Coupe	7	S 490	/
0775	Coupe	7	S 491	/
0776	Coupe	7	S 491	/
0777	Coupe	7	S 497	/
0778	Coupe	7	S 497	/
0779	Coupe	2	S 179 en 180	/
0780	Coupe	2	S 179 en 180	/
0781	Coupe	2	S 111	/
0782	Coupe	2	S 111	/
0783	Coupe	2	S 111	/
0784	Coupe	2	S 184	/
0785	Coupe	2	S 184	/
0786	Coupe	2	S 121 en 122	/
0787	Coupe	2	S 121 en 122	/
0788	Coupe	7	S 488	/
0789	Coupe	7	S 488	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0790	Coupe	2	S 250	/
0791	Coupe	2	S 250	/
0795	Detail	2	S 264	NO
0796	Detail	2	S 110	ZW
0797	Detail	2	S 110	ZW
0798	Coupe	2	S 182	/
0799	Coupe	2	S 182	/
0800	Coupe	2	S 264	/
0801	Coupe	2	S 264	/
0116	Detail	6	S 465	Z
0206	Coupe	6	S 479	/
0210	Coupe	6	S 463	/
0211	Coupe	6	S 469 en 472	/
0212	Coupe	6	S 469 en 472	/
0213	Coupe	6	S 469 en 472	/
0214	Coupe	6	S 469 en 472	/
0215	Coupe	6	S 476	/
0216	Coupe	6	S 476	/
0217	Coupe	6	S 478, 486 en 477 + coupe 476	/
0218	Coupe	6	S 478, 486 en 477 + coupe 476	/
0219	Coupe	6	paalgat S 487	/
0220	Coupe	6	paalgat S 487	/
0221	Coupe	6	S 480 en 370	/
0222	Coupe	6	S 480 en 370	/
0223	Coupe	6	S 480 en 370	/
0224	Coupe	6	S 480 en 370	/
0227	Overzicht	3	zicht op WP 3 na regendag	ZW
0228	Coupe	6	S 473	/
0229	Coupe	6	S 473	/
0230	Coupe	6	S 473	/
0231	Coupe	6	S 476 en 468	/
0232	Coupe	6	S 476 en 468	/
0233	Coupe	6	S 476 en 468	/
0234	Coupe	6	S 466	/
0235	Coupe	6	S 466	/
0236	Coupe	6	S 470 (coupe 1)	/
0237	Coupe	6	S 470 (coupe 1)	/
0238	Coupe	6	S 470 (coupe 1)	/
0239	Coupe	6	S 470 (coupe 1)	/
0240	Coupe	6	S 470 (coupe 1)	/
0241	Coupe	6	S 470 (coupe 2)	/
0242	Coupe	6	S 470 (coupe 2)	/
0243	Coupe	6	S 470 (coupe 2)	/
0244	Coupe	6	S 470 (coupe 2)	/
0245	Coupe	6	S 470 (coupe 2)	/
0246	Coupe	6	S 470 (coupe 2)	/
0247	Coupe	6	S 371	/
0248	Coupe	6	S 371	/
0249	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 1	W
0250	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 1	W
0251	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 2	W

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0252	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 2	W
0253	Detail	7	S 489	ZO
0254	Detail	7	S 489	ZO
0255	Detail	7	S 490	ZO
0256	Detail	7	S 490	ZO
0257	Detail	7	S 488	Z-ZW
0258	Detail	7	S 488	Z-ZW
0259	Detail	7	S 491	ZW
0260	Detail	7	S 491	ZW
0261	Detail	7	S 493	W-NW
0262	Detail	7	S 493	W-NW
0263	Detail	7	S 57	ZO
0264	Detail	7	S 57	ZO
0265	Detail	7	S 58	NW
0266	Detail	7	S 58	NW
0267	Detail	7	S 494	W-NW
0268	Detail	7	S 494	W-NW
0269	Detail	7	S 500	ZW
0270	Detail	7	S 500	ZW
0271	Detail	7	S 68	NW
0272	Detail	7	S 68	NW
0273	Detail	7	S 495	ZW
0274	Detail	7	S 495	ZW
0275	Detail	7	S 492	ZO
0276	Detail	7	S 492	ZO
0277	Detail	7	S 74	NW
0278	Detail	7	S 74	NW
0279	Detail	7	S 76 en 499	NW
0280	Detail	7	S 76 en 499	NW
0281	Detail	7	S 496	NW
0282	Detail	7	S 496	NW
0283	Detail	7	S 497	NW
0284	Detail	7	S 497	NW
0285	Detail	7	S 498	ZO
0286	Detail	7	S 498	ZO
0287	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 3	W
0288	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 3	W
0289	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 4	W
0290	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 4	W
0291	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 5	W
0292	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 5	W
0293	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 6	W
0294	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 6	W
0295	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 7	W
0296	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 7	W
0297	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 8	W
0298	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 8	W
0299	Detail	7	Pot in S 58	/
0300	Detail	7	Pot in S 58	/
0301	Detail	7	Pot in S 58	/
0303	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 9	W

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0304	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 10	W
0305	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 10	W
0306	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 11	W
0307	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 11	W
0308	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 12	W
0309	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 12	W
0310	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 13	W
0311	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 13	W
0312	Detail	7	S 375 en 376	ZW
0302	Overzicht	7	Werkput 7, van N naar Z, sectie 9	W
0313	Detail	7	S 375 en 376	ZW
0314	Detail	7	S 503	ZW
0315	Detail	7	S 503	ZW
0316	Detail	7	S 508	ZO
0317	Detail	7	S 508	ZO
0318	Detail	7	S 507	ZO
0319	Detail	7	S 507	ZO
0320	Detail	7	S 506	ZO
0321	Detail	7	S 506	ZO
0322	Detail	7	S 505	ZO
0323	Detail	7	S 505	ZO
0324	Detail	7	S 504	ZO
0325	Detail	7	S 504	ZO
0326	Detail	7	S 124 en 125	ZW
0327	Detail	7	S 124 en 125	ZW
0328	Detail	7	S 124 en 125	NO
0329	Detail	7	S 124 en 125	NO
0330	Detail	7	S 123	ZO
0331	Detail	7	S 76 en 499	ZO
0332	Detail	7	S 76 en 499	ZO
0792	Coupe	2	S 251	/
0793	Coupe	2	S 251	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0001	Coupe	2	S 216	/
0002	Coupe	9	S 589	/
0003	Coupe	9	S 589	/
0004	Coupe	9	S 592	/
0005	Coupe	9	S 592	/
0006	Coupe	9	S 575	/
0007	Coupe	9	S 575	/
0008	Coupe	9	S 570	/
0009	Coupe	9	S 570	/
0010	Coupe	2	S 218 en 611	/
0011	Coupe	2	S 218 en 611	/
0012	Coupe	2	S 218 en 611	/
0013	Coupe	2	S 218 en 611	/
0014	Coupe	2	S 218 en 611	/
0015	Coupe	2	S 218 en 611	/
0016	Coupe	2	S 218 en 611	/
0017	Coupe	9	S 587	/
0018	Coupe	9	S 587	/
0019	Coupe	9	S 562	/
0020	Coupe	9	S 562	/
0021	Coupe	2	S 219	/
0022	Coupe	2	S 219	/
0023	Coupe	9	S 567	/
0024	Coupe	9	S 567	/
0025	Coupe	9	S 564	/
0026	Coupe	9	S 564	/
0027	Coupe	2	S 162 en 163	/
0028	Coupe	2	S 162 en 163	/
0029	Coupe	2	S 208	/
0030	Coupe	2	S 208	/
0031	Coupe	2	S 207 en 208	/
0032	Coupe	2	S 207 en 208	/
0033	Coupe	2	S 161, 162 en 163	/
0034	Coupe	2	S 161, 162 en 163	/
0035	Coupe	2	S 219	/
0036	Coupe	2	S 219	/
0037	Coupe	2	S 130 en 168	/
0038	Coupe	2	S 130 en 168	/
0039	Werkfoto	2	/	/
0042	Coupe	2	S 200,201 en 202	/
0043	Coupe	2	S 200,201 en 202	/
0044	Coupe	2	S 200,201 en 202	/
0045	Coupe	2	S 200,201 en 202	/
0046	Coupe	2	S 200,201 en 202	/
0047	Coupe	2	S 200,201 en 202	/
0048	Werkfoto	2	S 200,201 en 202	/
0049	Coupe	2	S 200 A-A'	/
0050	Coupe	2	S 200 A-A'	/
0051	Coupe	2	S 201 A'-B'	/
0052	Coupe	2	S 202 B-B'	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0053	Coupe	2	S 164 en 165	/
0054	Coupe	2	S 164 en 165	/
0055	Coupe	2	S 164 en 165	/
0056	Coupe	2	S 167	/
0057	Coupe	2	S 167	/
0058	Coupe	2	S 164 en 167	/
0059	Coupe	2	S 164 en 167	/
0060	Coupe	2	S 164 en 167	/
0061	Werkfoto	2	Werkfoto's S 164, 165 en 167	/
0062	Werkfoto	2	Werkfoto's S 164, 165 en 167	/
0064	Coupe	2	S 200 A-A"	/
0065	Coupe	2	S 200 A-A", S 202 B-B"	/
0066	Coupe	2	S 202 B-B"	/
0067	Coupe	2	S 167	/
0068	Coupe	2	S 167	/
0069	Coupe	2	S 164	/
0070	Coupe	2	S 164	/
0071	Coupe	2	S 205	/
0072	Coupe	2	S 204	/
0073	Coupe	2	S 204	/
0074	Coupe	2	S 203	/
0075	Coupe	2	S 203	/
0076	Coupe	2	S 203	/
0077	Coupe	2	S 203	/
0078	Coupe	2	S 203	/
0079	Coupe	2	S 203	/
0080	Coupe	2	S 203	/
0081	Coupe	2	S 207, 213 en 225	/
0082	Coupe	2	S 207, 213 en 225	/
0083	Coupe	2	S 207	/
0084	Coupe	2	S 207	/
0085	Coupe	2	S 207	/
0086	Coupe	2	S 132 + 123	/
0087	Coupe	2	S 132 + 123	/
0088	Coupe	2	S 132 + 123	/
0089	Coupe	2	S 132 + 123	/
0090	Coupe	2	S 132 + 123	/
0091	Coupe	2	S 128 +127 + 126 + 614	/
0092	Coupe	2	S 128 +127 + 126 + 614	/
0093	Coupe	2	S 128 +127 + 126 + 614	/
0094	Coupe	2	S 128 +127 + 126 + 614	/
0095	Coupe	2	S 128 +127 + 126 + 614	/
0096	Coupe	2	S 128 +127 + 126 + 614	/
0097	Coupe	2	S 128 +127 + 126 + 614	/
0098	Coupe	2	S 365 tot 367	/
0099	Coupe	2	S 123	/
0100	Coupe	2	S 123	/
0101	Coupe	2	S 366 en 367	/
0102	Coupe	2	S 124 en 125	/
0103	Coupe	2	S 124 en 125	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0104	Coupe	2	S 124 en 125	/
0105	Coupe	2	S 173	/
0106	Coupe	2	S 173	/
0107	Coupe	2	S 174	/
0108	Coupe	2	S 174	/
0109	Werkfoto	2	S 173 en 174	/
0110	Werkfoto	2	S 173 en 174	/
0111	Coupe	2	S 185	/
0112	Coupe	2	S 185	/
0113	Coupe	2	S 173 (2e coupe)	/
0114	Coupe	2	S 173 (2e coupe)	/
0115	Coupe	2	S 120	/
0116	Coupe	2	S 120	/
0117	Coupe	2	S 247	/
0118	Coupe	2	S 247	/
0119	Coupe	2	S 281	/
0120	Coupe	2	S 281	/
0121	Coupe	2	S 282	/
0122	Coupe	2	S 282	/
0123	Coupe	2	S 248	/
0124	Coupe	2	S 248	/
0125	Werkfoto	2	S 133 en 134	/
0126	Coupe	2	S 134	/
0127	Coupe	2	S 133	/
0128	Coupe	2	S 133	/
0129	Coupe	2	S 133	/
0130	Coupe	2	S 278 en 279	/
0131	Coupe	2	S 278 en 279	/
0132	Coupe	2	S 254 en 255	/
0133	Coupe	2	S 254 en 255	/
0134	Coupe	2	S 256	/
0135	Coupe	2	S 257	/
0136	Coupe	2	S 256 en 257	/
0137	Coupe	2	S 249	/
0138	Coupe	2	S 249	/
0139	Coupe	2	S 284 en 287	/
0140	Coupe	2	S 284 en 287	/
0141	Coupe	2	S 284	/
0142	Coupe	2	S 287	/
0143	Coupe	2	S 187	/
0144	Coupe	2	S 187	/
0145	Coupe	2	S 258	/
0146	Coupe	2	S 258	/
0147	Coupe	2	S 259	/
0148	Coupe	2	S 259	/
0149	Coupe	2	S 253	/
0150	Coupe	2	S 253	/
0151	Coupe	2	S 252 en 253	/
0152	Coupe	2	S 294	/
0153	Coupe	2	S 294	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0154	Coupe	2	S 186	/
0155	Coupe	2	S 186	/
0156	Coupe	2	S 176	/
0157	Coupe	2	S 176	/
0158	Coupe	2	S 87	/
0159	Coupe	2	S 87	/
0160	Coupe	2	S 296 en 295	/
0161	Coupe	2	S 296 en 295	/
0162	Coupe	2	S 296	/
0163	Coupe	2	S 295	/
0164	Coupe	2	S 177	/
0165	Coupe	2	S 177	/
0166	Coupe	2	S 175 en 123	/
0167	Coupe	2	S 175 en 123	/
0168	Coupe	2	S 274 en 275	/
0169	Coupe	2	S 274 en 275	/
0170	Werkfoto	2	Overzicht van de coupes	/
0171	Werkfoto	2	Overzicht van de coupes	/
0172	Werkfoto	2	Overzicht van de coupes	/
0173	Werkfoto	2	Overzicht van de coupes	/
0174	Werkfoto	2	Overzicht van de coupes	/
0175	Coupe	2	S 175 en 123 (2e keer opgeschoond)	/
0176	Coupe	2	S 175 en 123 (2e keer opgeschoond)	/
0177	Coupe	2	S 175 en 123 (2e keer opgeschoond)	/
0178	Coupe	2	S 291	/
0179	Coupe	2	S 291	/
0180	Coupe	2	S 277	/
0181	Coupe	2	S 277	/
0182	Coupe	2	S 236	/
0183	Coupe	2	S 236	/
0184	Coupe	2	S 286, 616, 617 en 236	/
0185	Coupe	2	S 286, 616, 617 en 236	/
0186	Coupe	2	S 286, 616, 617 en 236	/
0187	Coupe	2	S 286, 616, 617 en 236	/
0188	Coupe	2	S 617	/
0189	Coupe	2	S 270	/
0190	Coupe	2	S 270	/
0191	Coupe	2	S 104	W
0192	Coupe	2	S 104	W
0193	Coupe	2	S 104	O
0194	Coupe	2	S 104	O
0195	Coupe	2	S 104	Z
0196	Coupe	2	S 104 sectie 1	N-Z
0197	Coupe	2	S 104 sectie 2	N-Z
0198	Coupe	2	S 104 sectie 3	N-Z
0199	Coupe	2	S 104 sectie 4	N-Z
0200	Coupe	2	S 104 sectie 5	N-Z
0201	Coupe	2	S 104 sectie 1	Z-N
0202	Coupe	2	S 104 sectie 2	Z-N
0203	Coupe	2	S 104 sectie 3	Z-N

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0204	Coupe	2	S 104 sectie 4	Z-N
0205	Coupe	2	S 104 sectie 5	Z-N
0206	Coupe	2	S 272	/
0207	Coupe	2	S 272	/
0209	Coupe	9	S 566	NW
0210	Coupe	9	S 566	NW
0211	Coupe	9	S 568 en 569	/
0212	Coupe	9	S 568 en 569	/
0213	Coupe	9	S 569	/
0214	Coupe	9	S 569 en 571	/
0215	Coupe	9	S 569 en 571	/
0216	Coupe	9	S 561	/
0217	Coupe	9	S 561	/
0218	Coupe	9	S 561	/
0219	Coupe	9	S 602	/
0220	Coupe	9	S 563	/
0221	Coupe	9	S 563	/
0222	Coupe	9	S 584	/
0223	Coupe	9	S 584	/
0224	Coupe	9	S 541	/
0225	Coupe	9	S 541	/
0227	Coupe	9	S 572	/
0228	Coupe	9	S 572	/
0229	Coupe	9	S 536	/
0230	Coupe	9	S 536	/
0231	Coupe	9	S 542	/
0232	Coupe	9	S 542	/
0233	Coupe	9	S 537 en 538	/
0234	Coupe	9	S 537 en 538	/
0235	Coupe	9	S 540	/
0236	Coupe	9	S 540	/
0237	Coupe	9	S 556	/
0238	Coupe	9	S 556	/
0239	Coupe	9	S 556	/
0240	Coupe	9	S 566	/
0241	Coupe	9	S 539	/
0242	Coupe	9	S 539	/
0243	Coupe	9	S 545	/
0244	Coupe	9	S 545	/
0245	Coupe	9	S 534	/
0246	Coupe	9	S 534	/
0247	Coupe	2	S 232	/
0248	Coupe	2	S 232	/
0249	Coupe	2	S 231	/
0250	Coupe	2	S 231	/
0251	Coupe	2	S 119	/
0252	Coupe	2	S 119	/
0253	Coupe	2	S 97	/
0254	Coupe	2	S 97	/
0255	Coupe	2	S 95	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0256	Coupe	2	S 95	/
0257	Coupe	2	S 118	/
0258	Coupe	2	S 118	/
0259	Coupe	2	S 153	/
0260	Coupe	2	S 153	/
0261	Coupe	2	S 138	/
0262	Coupe	2	S 138	/
0263	Coupe	2	S 230	/
0264	Coupe	2	S230	/
0265	Coupe	2	S 172	/
0266	Coupe	2	S 172	/
0267	Coupe	2	S 194	/
0268	Coupe	2	S 194	/
0269	Coupe	2	S 96	/
0270	Coupe	2	S 96	/
0271	Coupe	2	S 197 en 196	/
0272	Coupe	2	S 197 en 196	/
0273	Coupe	2	S 220 tot 223	/
0274	Coupe	2	S 221	/
0275	Coupe	2	S 220	/
0276	Coupe	2	S 223	/
0277	Coupe	2	S 222 en 221	/
0278	Coupe	2	S 222 en 221	/
0279	Werkfoto	2	S 220 tot 223	/
0280	Coupe	2	S 221 verdergezet	/
0281	Coupe	2	S 221 verdergezet	/
0282	Coupe	2	S 220 verdergezet	/
0283	Coupe	2	S 220 verdergezet	/
0284	Coupe	2	S 77	/
0285	Coupe	2	S 77	/
0286	Coupe	2	S 75 en 618	/
0287	Coupe	2	S 75 en 618	/
0288	Werkfoto	2	S 92 en 93	/
0289	Coupe	2	S 92 en 93	/
0290	Coupe	2	S 92 en 93	/
0291	Coupe	2	S 85	/
0292	Coupe	2	S 85	/
0293	Coupe	2	S 276	/
0294	Coupe	2	S 276	/
0295	Coupe	2	S 354	/
0296	Coupe	2	S 354	/
0297	Coupe	9	S 582	/
0298	Coupe	9	S 582	/
0299	Coupe	9	S 583	/
0300	Coupe	9	S 583	/
0301	Coupe	9	S 583	/
0302	Coupe	2	S 206	/
0303	Coupe	2	S 206	/
0304	Coupe	2	S 206	/
0305	Werkfoto	2	S 206	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0306	Werkfoto	2	S 206	/
0307	Coupe	9	S 577	/
0308	Coupe	9	S 577	/
0309	Coupe	9	S 577	/
0310	Coupe	9	S 577	/
0311	Coupe	2	S 152	/
0312	Coupe	2	S 152	/
0313	Coupe	9	S 586, 581 en 580	/
0314	Coupe	9	S 586 en 581	/
0315	Coupe	9	S 581 en 580	/
0316	Coupe	9	S 586,581 en 580	/
0317	Coupe	2	S 140	/
0318	Coupe	2	S 140	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0001	Werkfoto	2	Werkfoto site	/
0002	Werkfoto	2	Werkfoto site	/
0003	Coupe	2	S 150, S 151 en S 620	/
0004	Coupe	2	S 150, S 151 en S 620	/
0005	Coupe	2	S 150, S 151 en S 620	/
0006	Coupe	9	S 546 en S 544	/
0007	Coupe	9	S 546 en S 544	/
0008	Coupe	9	S 546 en S 544	/
0009	Coupe	9	S 546 en S 544	/
0010	Coupe	2	S 305	/
0011	Coupe	2	S 305	/
0012	Coupe	2	S 301	/
0013	Coupe	2	S 301	/
0014	Coupe	9	S 578, S 579 en S 580	/
0015	Coupe	9	S 578, S 579 en S 580	/
0016	Coupe	9	S 578, S 579 en S 580	/
0017	Coupe	9	S 578, S 579 en S 580	/
0018	Coupe	9	S 578, S 579 en S 580	/
0019	Coupe	9	S 578, S 579 en S 580	/
0020	Coupe	9	S 578, S 579 en S 580	/
0021	Coupe	9	S 578, S 579 en S 580	/
0022	Coupe	2	S 303 en S 304	/
0023	Coupe	2	S 303 en S 304	/
0024	Coupe	2	S 302	/
0025	Coupe	2	S 302	/
0026	Coupe	2	S 308	/
0027	Coupe	2	S 308	/
0028	Coupe	2	S 299	/
0029	Coupe	2	S 299	/
0030	Coupe	2	S 315	/
0031	Coupe	2	S 315	/
0032	Coupe	2	S 312 en S 300	/
0033	Coupe	2	S 312 en S 300	/
0034	Coupe	2	S 585	/
0035	Coupe	2	S 585	/
0036	Coupe	2	S 585	/
0037	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 1-5	/
0038	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 1-5	/
0039	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 1-5	/
0040	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 1-5	/
0041	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 1-5	/
0042	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 1-5	/
0043	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 1-5	/
0044	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 1-5	/
0045	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 1-5	/
0046	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 1-5	/
0047	Detail	8	S 621	ZW
0048	Detail	8	S 621	ZW
0049	Detail	8	S 213	NO
0050	Detail	8	S 213	NO

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0051	Detail	8	S 213	NO
0056	Detail	8	S 623	ZW
0057	Detail	8	S 623	ZW
0060	Detail	8	S 350 en S	ZW
0061	Detail	8	S 350 en S	ZW
0064	Detail	8	S 342 en S 626	OZO
0065	Detail	8	S 342 en S 626	OZO
0066	Detail	8	S 625	ZW
0067	Detail	8	S 625	ZW
0068	Detail	8	S 624	ZW
0069	Detail	8	S 624	ZW
0070	Detail	8	S 628, S 629 en S 630	OZO
0071	Detail	8	S 628, S 629 en S 630	OZO
0072	Detail	8	S 631	ZO
0073	Detail	8	S 631	ZO
0074	Detail	8	S 632	NW
0075	Detail	8	S 632	NW
0076	Detail	8	S 627 en S 333	ZO
0077	Detail	8	S 627 en S 333	ZO
0078	Detail	8	S 633 en S 634	ZO
0079	Detail	8	S 633 en S 634	ZO
0080	Detail	8	S 637	NO
0081	Detail	8	S 637	NO
0082	Detail	8	S 636	ZO
0083	Detail	8	S 636	ZO
0084	Detail	8	S 635	ZO
0085	Detail	8	S 635	ZO
0086	Detail	8	S 642	NO
0087	Detail	8	S 642	NO
0088	Detail	8	S 638	NO
0089	Detail	8	S 638	NO
0090	Detail	8	S 639, S 640 en S 641	ZO
0091	Detail	8	S 639, S 640 en S 641	ZO
0092	Detail	8	S 643	ZO
0093	Detail	8	S 643	ZO
0094	Detail	8	S 644	ZZO
0095	Detail	8	S 644	ZZO
0096	Detail	8	S 645	ZZW
0097	Detail	8	S 645	ZZW
0098	Detail	8	S 646	NNO
0099	Detail	8	S 646	NNO
0100	Detail	8	S 648	OZO
0101	Detail	8	S 648	OZO
0102	Detail	8	S 649	ZZW
0103	Detail	8	S 649	ZZW
0104	Detail	8	S 650	ZW
0105	Detail	8	S 650	ZW
0106	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 6	/
0107	Overzicht	8	WP 8 van N naar Z, sectie 6	/
0108	Overzicht	8	WP 8 van O naar W, sectie 7-8 + S 658, S 664 en S 665	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0109	Overzicht	8	WP 8 van O naar W, sectie 7-8 + S 658, S 664 en S 665	/
0110	Overzicht	8	WP 8 van O naar W, sectie 7-8 + S 658, S 664 en S 665	/
0111	Overzicht	8	WP 8 van O naar W, sectie 7-8 + S 658, S 664 en S 665	/
0112	Detail	8	S 647	ZZW
0113	Detail	8	S 647	ZZW
0114	Detail	8	S 651	NW
0115	Detail	8	S 651	NW
0116	Detail	8	S 519, S 663 en S 659	ZZW
0117	Detail	8	S 519, S 663 en S 659	ZZW
0118	Detail	8	S 660, S 661, S 662 en S 656	ZZW
0119	Detail	8	S 660, S 661, S 662 en S 656	ZZW
0120	Detail	8	S 653, S 654 en S 655	NNO
0121	Detail	8	S 653, S 654 en S 655	NNO
0122	Detail	8	S 657	OZO
0123	Detail	8	S 657	OZO
0124	Detail	2	S 314	/
0125	Detail	2	S 314	/
0126	Detail	2	S 327	/
0127	Detail	2	S 327	/
0128	Coupe	2	S 46	/
0129	Coupe	2	S 46	/
0130	Coupe	2	S 46	/
0131	Coupe	2	S 46	/
0132	Coupe	2	S 46	/
0133	Coupe	2	S 67	/
0134	Coupe	2	S 67	/
0135	Coupe	2	S 67	/
0136	Coupe	2	S 67	/
0137	Coupe	2	S 67	/
0138	Coupe	2	S 67	/
0139	Coupe	2	S 67	/
0140	Coupe	2	S 67	/
0141	Coupe	2	S 239, S 325 en S 326	/
0142	Coupe	2	S 239, S 325 en S 326	/
0143	Coupe	2	S 239, S 325 en S 326	/
0144	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0145	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0146	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0147	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0148	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0149	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0150	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0151	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0152	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0153	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0154	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0155	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0156	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0157	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0158	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0159	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0160	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0161	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0162	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0163	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0164	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0165	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0166	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0167	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0168	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0169	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0170	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0171	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0172	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0173	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0174	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0175	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0176	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0177	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0178	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0179	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0180	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0181	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0182	Overzicht	8	Graven in N-hoek WP8	/
0183	Coupe	9	S 585 en S 586	/
0184	Coupe	9	S 585 en S 586	/
0185	Coupe	2	S 309	/
0186	Coupe	2	S 309	/
0187	Coupe	2	S 35 en S 677	/
0188	Coupe	2	S 35 en S 677	/
0189	Coupe	2	S 35 en S 677	/
0190	Coupe	2	S 105	/
0191	Coupe	2	S 105	/
0192	Werkfoto	2	S 679	/
0193	Werkfoto	2	S 679	/
0194	Coupe	2	S 679	/
0195	Coupe	2	S 679	/
0196	Coupe	2	S 105	/
0197	Coupe	2	S 105	/
0198	Coupe	2	S 105	/
0199	Werkfoto	2	S 112	/
0200	Werkfoto	2	S 112	/
0201	Coupe	2	S 112	/
0202	Coupe	2	S 112	/
0203	Coupe	2	S 112	/
0204	Coupe	2	S 112	/
0205	Coupe	2	S 112	/
0206	Coupe	2	S 112	/
0207	Coupe	2	S 61, S 63 en S 66	/
0208	Coupe	2	S 61, S 63 en S 66	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0209	Coupe	2	S 61, S 63 en S 66	/
0210	Coupe	2	S 61, S 63 en S 66	/
0211	Coupe	2	S 61, S 63 en S 66	/
0212	Coupe	2	S 317	/
0213	coupe	2	S 328, S 329 en S 680 (sectie 1) van W naar O	/
0214	Coupe	2	S 328, S 329 en S 680 (sectie 1) van W naar O	/
0215	Coupe	2	S 328, S 329 en S 680 (sectie 2) van W naar O	/
0216	Coupe	2	S 328, S 329 en S 680 (sectie 2) van W naar O	/
0217	Coupe	2	S 328, S 329 en S 680 (sectie 3) van W naar O	/
0218	Coupe	2	S 328, S 329 en S 680 (sectie 3) van W naar O	/
0219	Werkfoto	2	S 328, S 329 en S 680	/
0220	Coupe	8	S 645	/
0221	Coupe	8	S 645	/
0222	Coupe	8	S 644	/
0223	Coupe	8	S 644	/
0224	Coupe	2	S 313	/
0225	Coupe	2	S 313	/
0226	Coupe	2	S 313	/
0227	Coupe	2	S 313	/
0228	Coupe	2	S 313	/
0229	Coupe	2	S 313	/
0230	Coupe	2	S 313	/
0231	Coupe	8	S 643	/
0232	Coupe	8	S 643	/
0233	Coupe	2	S 316 en S 681	O
0234	Coupe	2	S 316 en S 681	O
0235	Coupe	2	S 316 en S 681	W
0236	Werkfoto	2	S 316 en S 681	/
0237	Coupe	8	S 636	/
0238	Coupe	8	S 636	/
0239	Coupe	8	S 642	/
0240	Coupe	8	S 642	/
0241	Coupe	2	S 318	/
0242	Coupe	2	S 318	/
0243	Coupe	8	S 635	/
0244	Coupe	8	S 635	/
0245	Coupe	8	S 637	/
0246	Coupe	8	S 625	/
0247	Coupe	8	S 625	/
0248	Coupe	8	S 634	/
0249	Coupe	8	S 634	/
0250	Coupe	8	S 621	/
0251	Coupe	8	S 621	/
0252	Coupe	8	S 624	/
0253	Coupe	8	S 624	/
0254	Coupe	8	S 633	/
0255	Coupe	8	S 633	/
0256	Coupe	8	S 631	/
0257	Coupe	8	S 631	/
0258	Coupe	8	S 650	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0259	Coupe	8	S 650	/
0260	Coupe	8	S 648	/
0261	Coupe	8	S 648	/
0262	Werkfoto	2	S 297	/
0263	Coupe	2	S 297	O
0264	Coupe	2	S 297	O
0265	Coupe	8	S 653	/
0266	Coupe	8	S 653	/
0267	Coupe	8	S 649 en S 213	/
0268	Coupe	8	S 649 en S 213	/
0269	Coupe	8	S 654	/
0270	Coupe	8	S 654	/
0271	Coupe	8	S 655	/
0272	Coupe	8	S 655	/
0273	Coupe	8	S 641, S 640 en S 213	/
0274	Coupe	8	S 641, S 640 en S 213	/
0275	Coupe	8	S 656	/
0276	Coupe	8	S 656	/
0277	Coupe	2	S 292	/
0278	Coupe	2	S 292	/
0279	Werkfoto	2	S 321, S 323 en S 324	/
0280	Coupe	2	S 321, S 323 en S 324	/
0281	Coupe	2	S 321, S 323 en S 324	/
0282	Coupe	2	S 293	/
0283	Coupe	2	S 293	/
0284	Coupe	8	S 640, S 639 en S 213	/
0285	Coupe	8	S 640, S 639 en S 213	/
0286	Coupe	8	S 661 en S 662	/
0287	Coupe	8	S 661 en S 662	/
0288	Coupe	8	S 661 en S 662	/
0289	Coupe	8	S 661 en S 662	/
0290	Coupe	8	S 638	/
0291	Coupe	8	S 638	/
0292	Coupe	2	S 615 en S 104	/
0293	Coupe	2	S 615 en S 104	/
0294	Coupe	8	Uitgebreide coupe S 638	/
0295	Coupe	8	Uitgebreide coupe S 638	/
0296	Coupe	8	S 652 en S 519	/
0297	Coupe	8	S 652 en S 519	/
0298	Coupe	8	S 652 en S 519	/
0299	Coupe	8	S 651 en S 519	/
0300	Coupe	8	S 651 en S 519	/
0301	Coupe	8	S 658	/
0302	Coupe	8	S 658	/
0303	Coupe	8	S 663 en S 519	/
0305	Coupe	8	S 663 en S 519	/
0306	Coupe	8	S 659 en S 660	/
0307	Coupe	8	S 659 en S 660	/
0308	Coupe	8	S 659 en S 660	/
0309	Coupe	8	S 659 en S 660	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0310	Werkfoto	2	S 319, S 320, S 321, S 322	/
0311	Werkfoto	2	S 319, S 320, S 321, S 322	/
0312	Coupe	8	S 522	/
0313	Coupe	8	S 521	/
0314	Coupe	8	S 521	/
0315	Coupe	8	S 519	/
0316	Coupe	8	S 519	/
0317	Werkfoto	2	S 319, S 320, S 321, S 322	/
0318	Werkfoto	2	S 319, S 320, S 321, S 322	/
0319	Coupe	2	S 319, S 320, S 321, S 322, sectie 1 (ZW-NO)	/
0320	Coupe	2	S 319, S 320, S 321, S 322, sectie 2 (ZW-NO)	/
0321	Coupe	2	S 319, S 320, S 321, S 322, sectie 3 (ZW-NO)	/
0322	Coupe	2	S 319, S 320, S 321, S 322, sectie 4 (ZW-NO)	/
0323	Coupe	2	S 319, S 320, S 321, S 322, sectie 5 (ZW-NO)	/
0324	Coupe	8	S 518	/
0325	Coupe	8	S 518	/
0326	Coupe	8	S 520	/
0327	Coupe	8	S 520	/
0328	Coupe	2	S 60, S 67, S 682 sectie 1 (ZW-NO)	/
0329	Coupe	2	S 60, S 67, S 682 sectie 2 (ZW-NO)	/
0330	Coupe	2	S 60, S 67, S 682 sectie 3 (ZW-NO)	/
0331	Coupe	2	S 60, S 67, S 682 sectie 4 (ZW-NO)	/
0332	Coupe	2	S 60, S 67, S 682 sectie 5 (ZW-NO)	/
0333	Coupe	2	S 60, S 67, S 682 sectie 6 (ZW-NO)	/
0334	Werkfoto	2	S 60, S 67, S 682	/
0335	Werkfoto	2	S 60, S 67, S 682	/
0336	Coupe	8	S 517	/
0337	Coupe	8	S 517	/
0338	Coupe	8	S 513	/
0339	Coupe	8	S 513	/
0340	Coupe	2	S 683 en S 684 sectie 1 (NW-ZO)	/
0341	Coupe	2	S 683 en S 684 sectie 2 (NW-ZO)	/
0342	Coupe	2	S 683 en S 684 sectie 3 (NW-ZO)	/
0343	Coupe	2	S 683 en S 684 sectie 4 (NW-ZO)	/
0344	Werkfoto	2	S 683 en S 684	/
0345	Werkfoto	2	S 683 en S 684	/
0346	Coupe	8	S 511	/
0347	Coupe	8	S 511	/
0348	Coupe	2	S 683 en S 684 sectie 1 (ZO-NW)	/
0349	Coupe	2	S 683 en S 684 sectie 2 (ZO-NW)	/
0350	Coupe	2	S 683 en S 684 sectie 3 (ZO-NW)	/
0351	Coupe	2	S 683 en S 684 sectie 4 (ZO-NW)	/
0352	Werkfoto	2	S 683 en S 684	/
0353	Werkfoto	2	S 683 en S 684	/
0354	Coupe	8	S 512	/
0355	Coupe	8	S 512	/
0356	Coupe	8	S 516 en S 515	/
0357	Coupe	8	S 516 en S 515	/
0358	Coupe	8	S 333 en S 627 sectie 1 (NW-ZO)	/
0359	Coupe	8	S 333 en S 627 sectie 2 (NW-ZO)	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0360	Werkfoto	8	S 333 en S 627	/
0361	Werkfoto	8	S 333 en S 627	/
0362	Coupe	8	S 514	/
0363	Coupe	8	S 514	/
0364	Coupe	8	S 514	/
0365	Coupe	8	S 342 en S 626 sectie 1 (W-O)	/
0366	Coupe	8	S 342 en S 626 sectie 2 (W-O)	/
0367	Werkfoto	8	S 342 en S 626	/
0368	Werkfoto	8	S 342 en S 626	/
0369	Coupe	8	S 332	/
0370	Coupe	2	S 687	/
0371	Coupe	2	S 687	/
0373	Coupe	2	S 688	/
0374	Coupe	2	S 688	/
0375	Coupe	2	S 606	/
0376	Coupe	2	S 606	/
0377	Coupe	2	S 689	/
0378	Coupe	2	S 689	/
0379	Coupe	2	S 607 en S 690	/
0380	Coupe	2	S 607 en S 690	/
0381	Werkfoto	2	S 89 en S 687	/
0382	Coupe	2	S 89 en S 687 sectie 1 (Z-N)	/
0383	Coupe	2	S 89 en S 687 sectie 2 (Z-N)	/
0384	Coupe	2	S 89 en S 687 sectie 3 (Z-N)	/
0385	Werkfoto	2	2e helft S 156	/
0386	Werkfoto	2	S 76	/
0387	Werkfoto	2	S 76	/
0388	Coupe	2	S 76 sectie 1 (NW-ZO)	/
0389	Coupe	2	S 76 sectie 2 (NW-ZO)	/
0390	Coupe	2	paalkuil in S 112	/
0391	Coupe	2	paalkuil in S 112	/
0392	Coupe	2	paalkuil in S 112	/
0393	Coupe	2	paalkuil in S 112	/
0394	Coupe	2	S 31 en S 691 sectie 1 (NO-ZW)	/
0395	Coupe	2	S 31 en S 691 sectie 2 (NO-ZW)	/
0396	Coupe	2	S 31 en S 691 sectie 3 (NO-ZW)	/
0397	Coupe	2	S 31 en S 691 sectie 4 (NO-ZW)	/
0398	Werkfoto	2	S 31 en S 691	/
0399	Werkfoto	2	S 31 en S 691	/
0400	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0401	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0402	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0403	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0404	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0405	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0406	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0407	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0408	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0409	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0410	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0411	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0412	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0413	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0414	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0415	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0416	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0417	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0418	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0419	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0420	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0421	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0422	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0423	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0424	Detail	8	uitgehaalde graven S 674 en 670	/
0425	Werkfoto	8	botresten S 676	/
0426	Werkfoto	8	botresten S 676	/
0427	Werkfoto	8	botresten S 676	/
0428	Werkfoto	2	overzicht terrein na uithalen 2e helften	/
0429	Werkfoto	2	overzicht terrein na uithalen 2e helften	/
0430	Werkfoto	2	overzicht terrein na uithalen 2e helften	/
0431	Werkfoto	2	overzicht terrein na uithalen 2e helften	/
0432	Werkfoto	2	overzicht terrein na uithalen 2e helften	/
0433	Werkfoto	2	overzicht terrein na uithalen 2e helften	/
0434	Werkfoto	2	overzicht terrein na uithalen 2e helften	/
0435	Werkfoto	2	overzicht terrein na uithalen 2e helften	/
0436	Werkfoto	2	overzicht terrein na uithalen 2e helften	/
0437	Detail	8	graf S 676	/
0438	Detail	8	graf S 676	/
0439	Detail	8	graf S 676	/
0440	Detail	8	graf S 676	/
0441	Detail	8	graf S 676	/
0442	Detail	8	graf S 676	/
0443	Werkfoto	8	Uitgehaalde graven	/
0444	Werkfoto	8	Uitgehaalde graven	/
0445	Coupe	2	S 693, S 339, S 32, S 692, S 65 sectie 1 (ZO-NW)	/
0446	Coupe	2	S 693, S 339, S 32, S 692, S 65 sectie 2 (ZO-NW)	/
0447	Coupe	2	S 693, S 339, S 32, S 692, S 65 sectie 3 (ZO-NW)	/
0448	Coupe	2	S 693, S 339, S 32, S 692, S 65 sectie 4 (ZO-NW)	/
0449	Coupe	2	S 693, S 339, S 32, S 692, S 65 sectie 5 (ZO-NW)	/
0450	Coupe	2	S 693, S 339, S 32, S 692, S 65 sectie 6 (ZW-NO)	/
0451	Werkfoto	2	S 693, S 339, S 32, S 692, S 65	/
0452	Werkfoto	2	S 693, S 339, S 32, S 692, S 65	/
0472	Overzicht	2	Coupe gracht S 11	/
0473	Overzicht	2	Coupe gracht S 11	/
0474	Overzicht	2	Coupe gracht S 11	/
0475	Overzicht	2	Coupe gracht S 11	/
0476	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0477	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0478	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0479	Detail	2	Coupe gracht S 11	/

DSC-nr	Soort	Putnr	Onderwerp	Genomen uit
0480	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0481	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0482	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0483	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0484	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0485	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0486	Overzicht	2	Coupe gracht S 11	/
0487	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0488	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0489	Detail	2	Coupe gracht S 11	/
0490	Detail	2	Coupe gracht S 11	/

Bijlage 6:

Inplantingsplan verkaveling

Arrondissement LEUVEN Gemeente BIERBEEK	
Bestek nr. C2007-06 Plan nr. 1-5	Wegen- en rioleringswerken in de verkaveling "DE VELP" te BIERBEEK
GRONDPLAN ONTWERPFASE 2	

VERKLARING

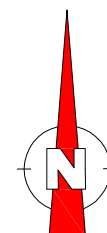
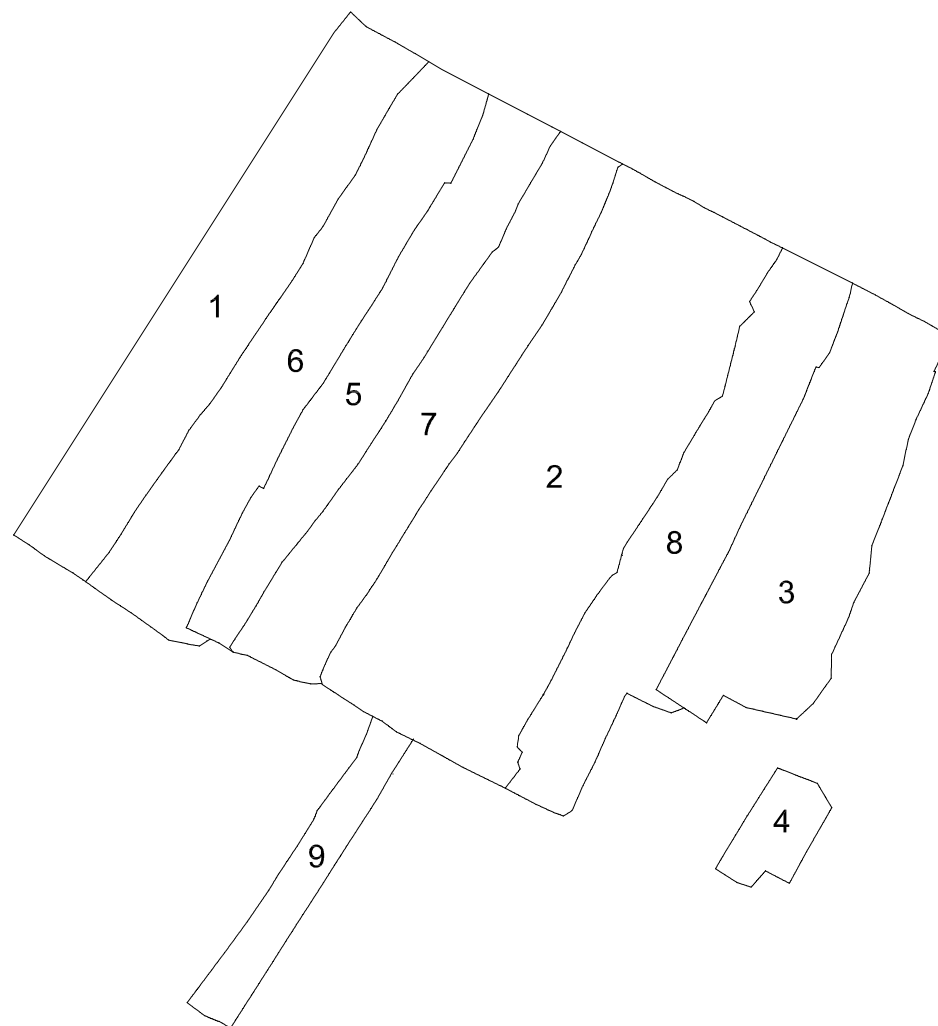
-  AFDELING PARKING IN GRUZE BETONSTRAATSTENEN 22x11,45m
-  PARKING IN ZWARTE BETONSTRAATSTENEN 22x11,45m
-  BESTRATING IN ZWARTE BETONSTRAATSTENEN 22x11,45m
-  VOETPAD IN GRUZE BETONSTRAATSTENEN 22x23,45m
-  BESTRATING IN GELIJE GEBAKEN STRAATSTENEN 205x103x80mm
-  RIJWEG IN CEMENTBETON
-  FIETSPAD IN RODE BETONSTRAATSTENEN 22x23,45m
-  STRAATTOEGANG IN 2 LANGE RIJEN GRUZE BETONSTRAATSTENEN 22x11,45m
-  STRAATTOEGANG IN GRUZE BETONSTRAATSTENEN MET TROTTOIRBAND TWEE IA
-  STRAATTOEGANG MET AANKSLUITING OP RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD
-  RIJWEG-RIJD



Omtrek archeologische werkput

Bijlage 7:

Inplantingsplan werkputten



OPVELP -
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Inplantingsplan werkputten

Veldtekening
ARON bvba
Datum
januari 2010

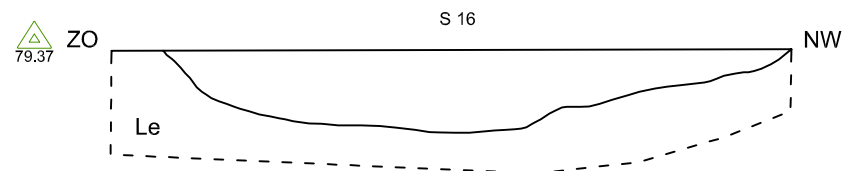
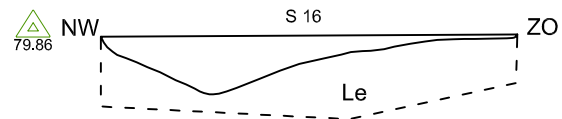
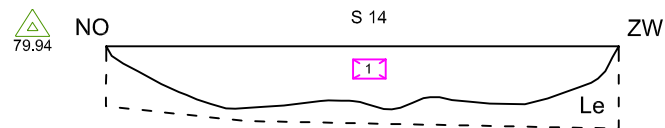
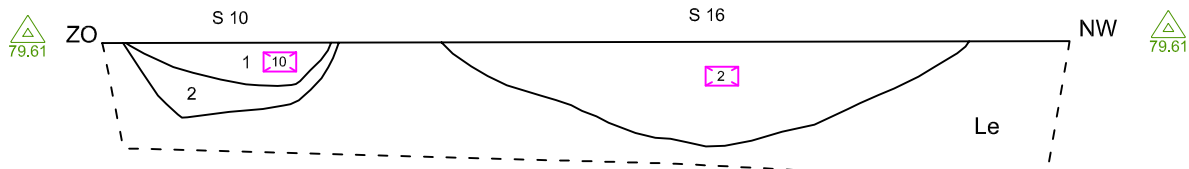
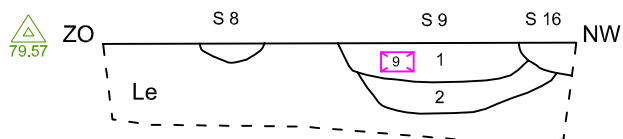
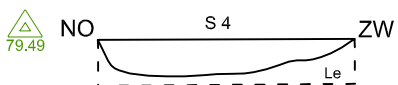
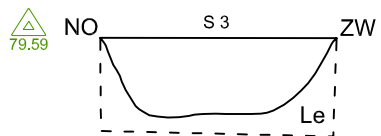
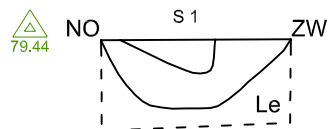
Schaal
1 : 1000



50 m

Bijlage 8:

Coupetekeningen



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

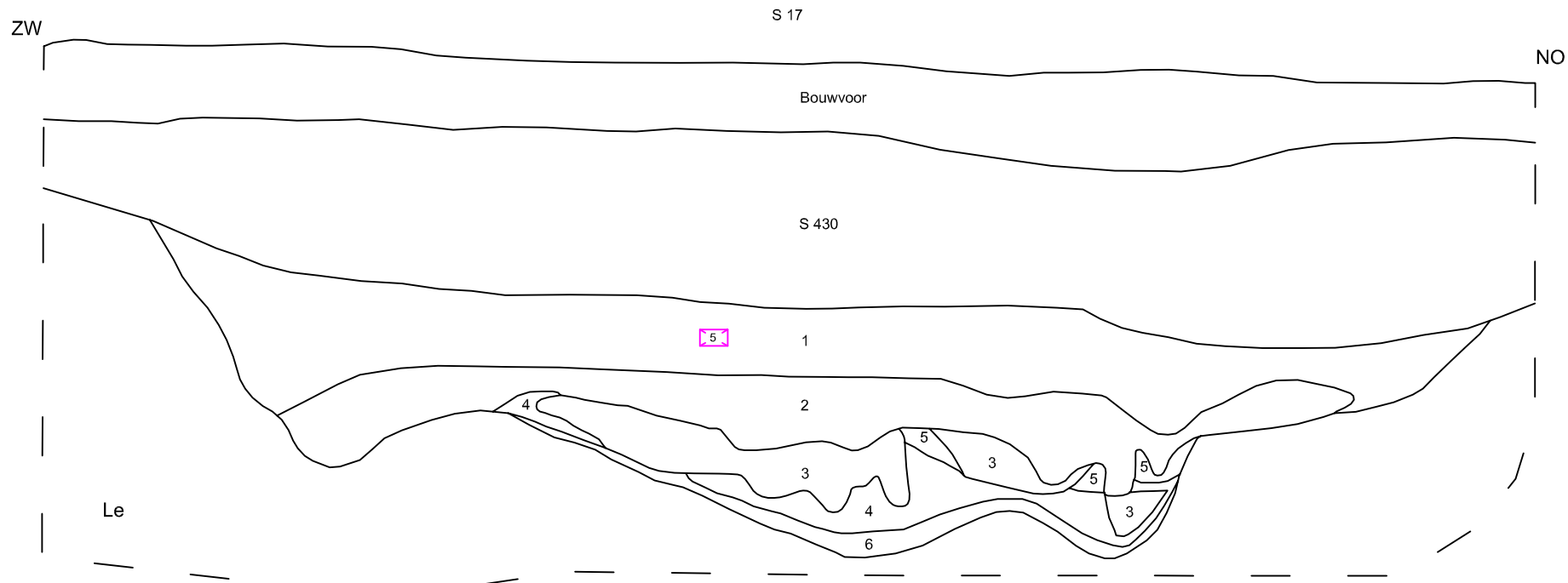
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(In m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende



Coupe

212

Vondstnummer

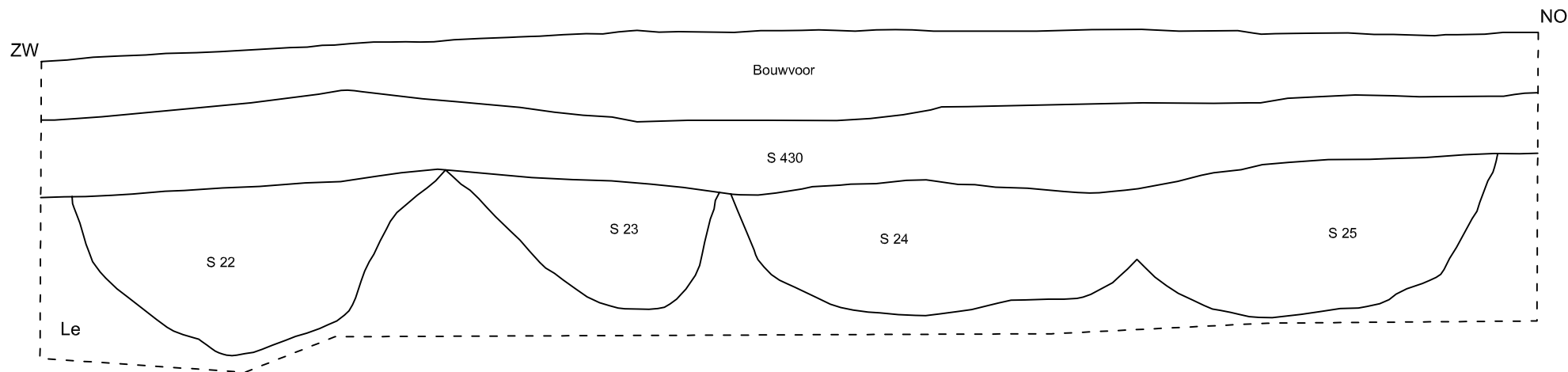
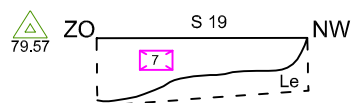
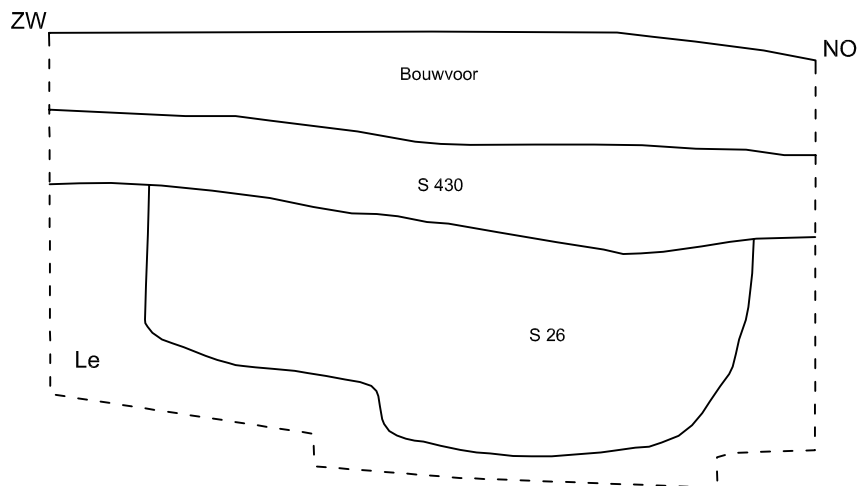
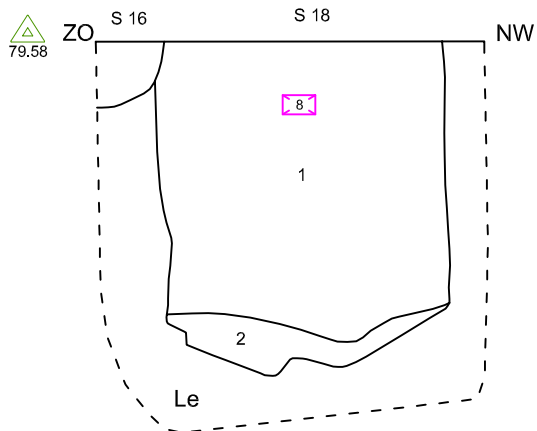


43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618

Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening
Datum
September - December 2008

ARON bvba

Legende



Coupe



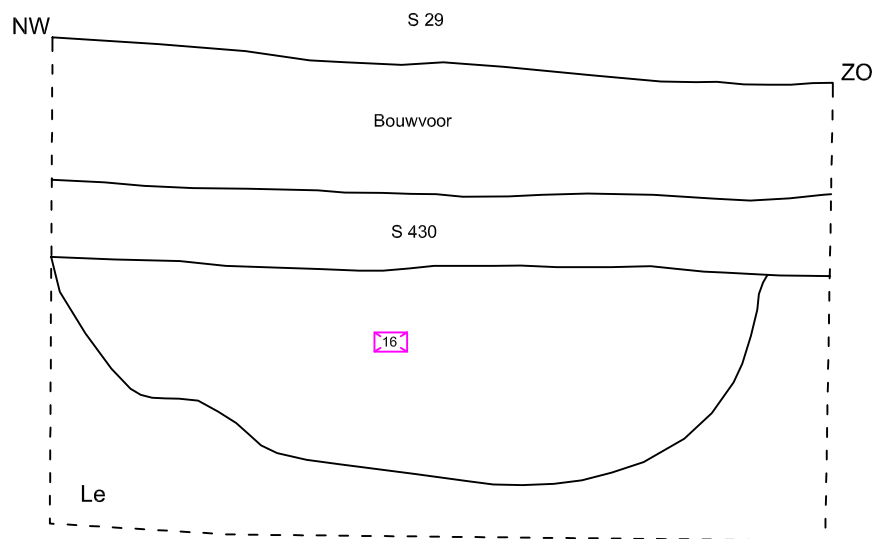
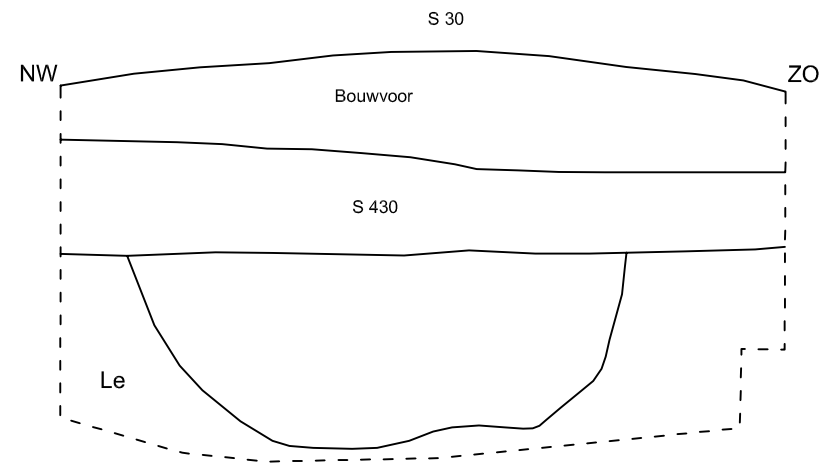
Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618

Spoornummer



OPVELP
CULO STRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

0 1 m

Legende

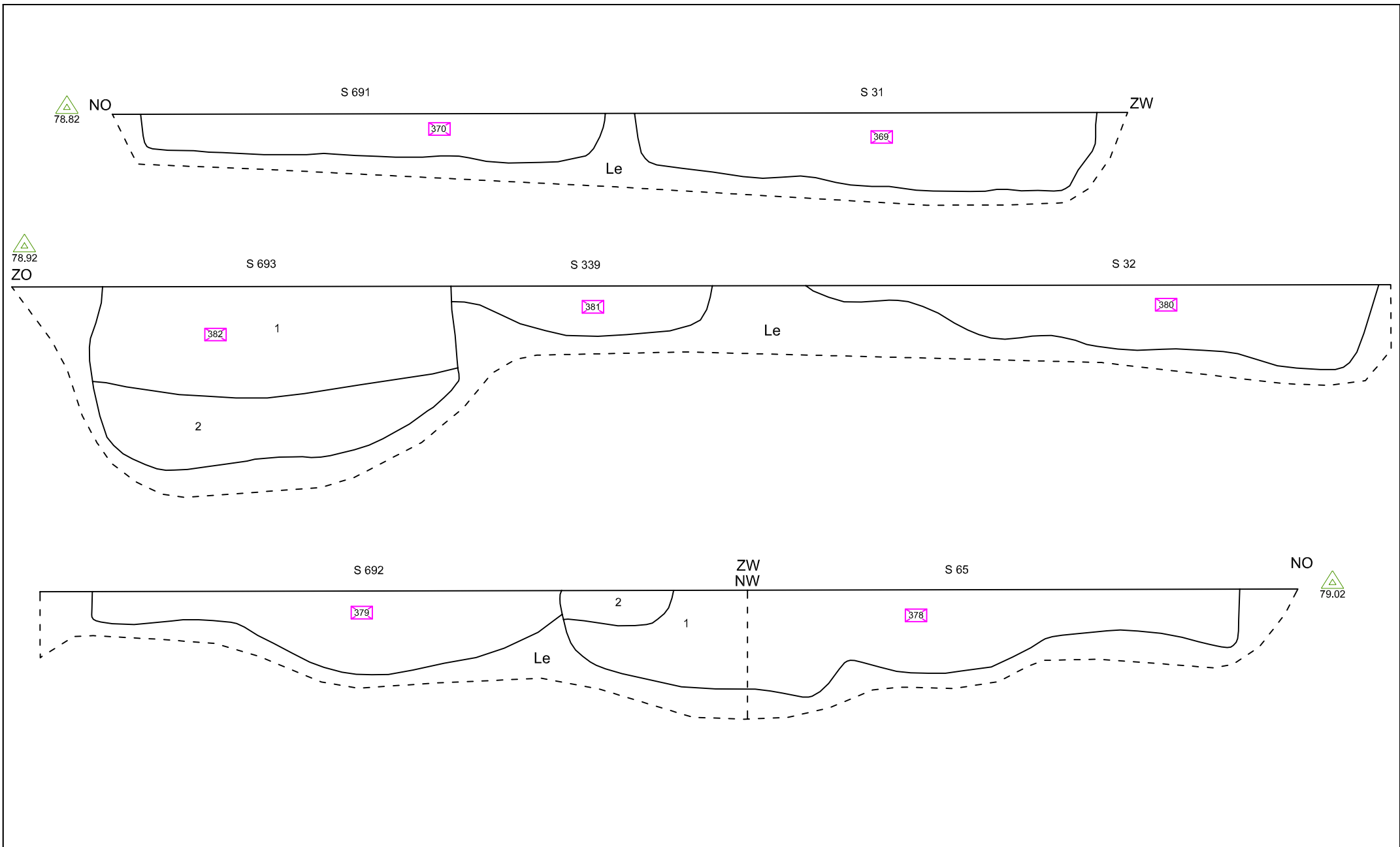
--- Coupe


212 Vondstnummer

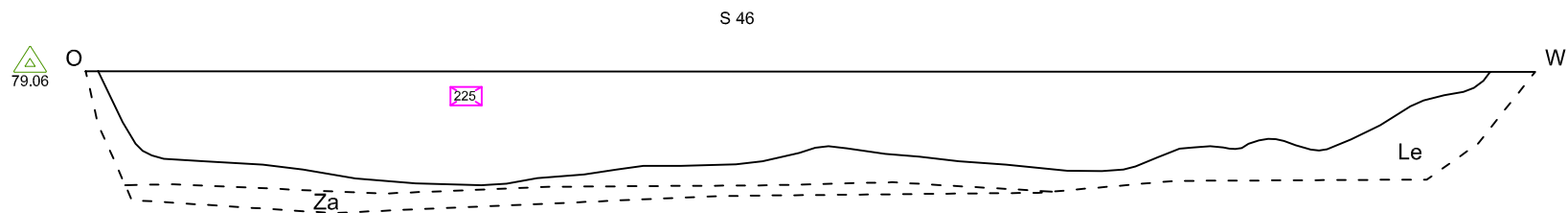
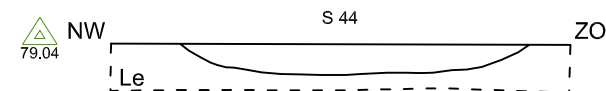
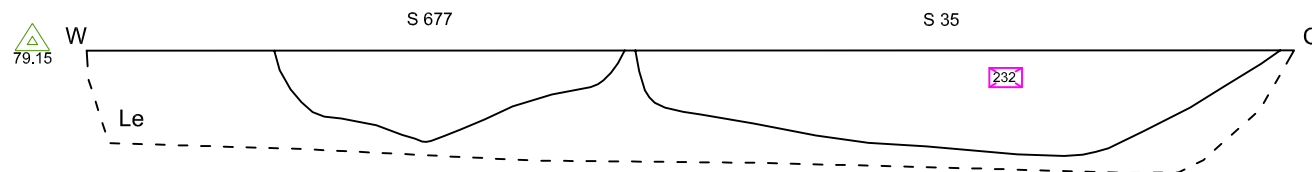
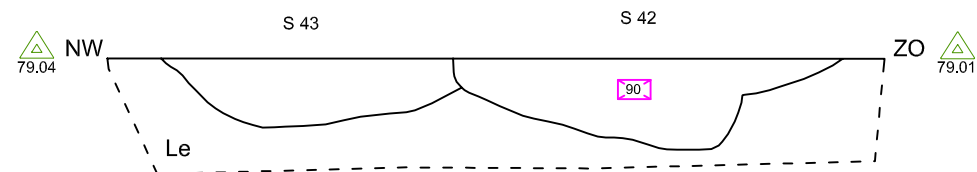
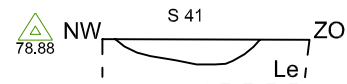
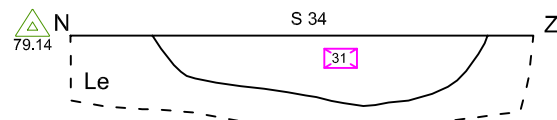
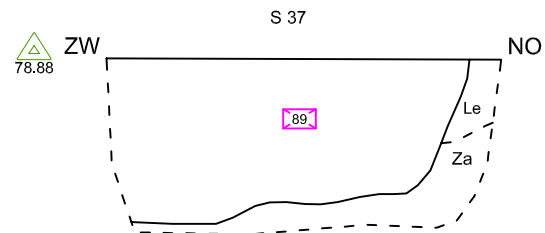
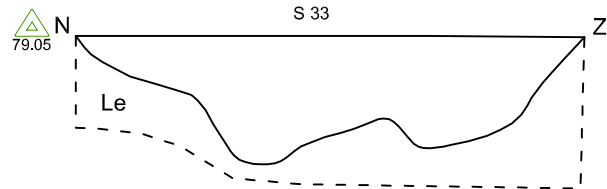
43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



 ARON bvba	OPVELP CULO STRAAT	Onderwerp Coupes	Veldtekening Datum ARON bvba September - December 2008	Legende <div><div><div></div><div>Coupe</div></div><div><div>212</div><div>Vondstnummer</div></div></div>	<div><div><div></div><div>43.80</div></div><div>Absolute hoogte (in m TAW)</div></div> <div><div>S 618</div><div>Spoornummer</div></div>
	OP-08-CU	Schaal 1 : 20	0 1 m		



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

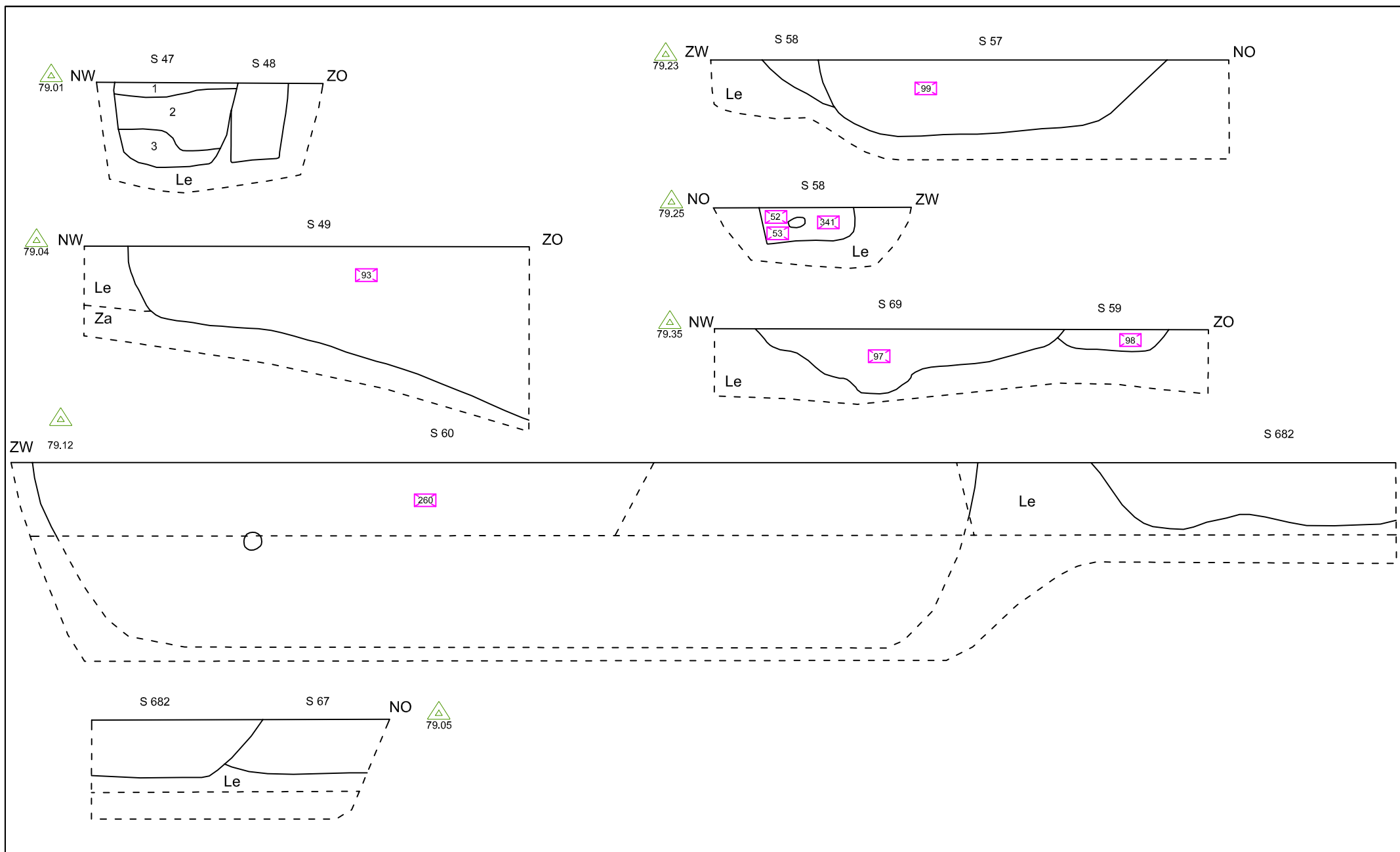
--- Coupe






212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



	OPVELP CULOOSTRAAT	Onderwerp Coupes	Veldtekening ARON bvba Datum September - December 2008	Legende <div>  Coupe </div> <div>  Vondstnummer </div>	<div>  Absolute hoogte (in m TAW) 43.80 </div> <div> S 618 Spoornummer </div>
	OP-08-CU	Schaal 1 : 20	0  1 m		



W

S 61

S 63

S 66

235

236

Le



S 66

S 63

O

Le



Z

S 67

N

1

226

Le

2

4

3



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

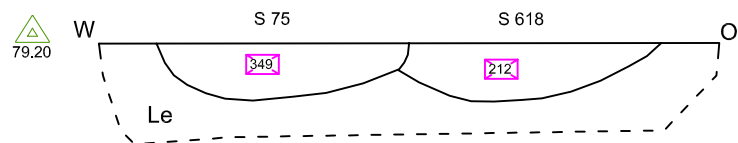
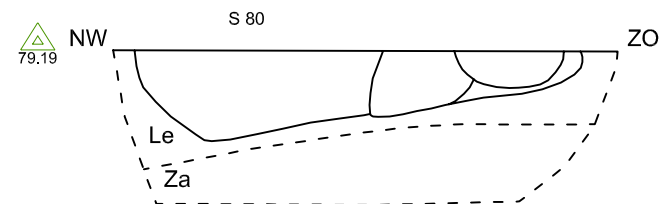
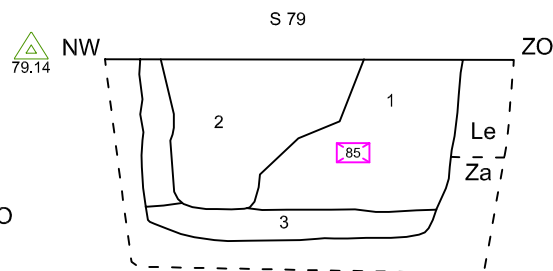
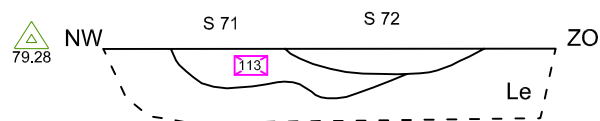
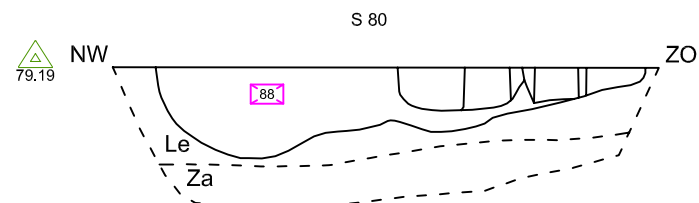
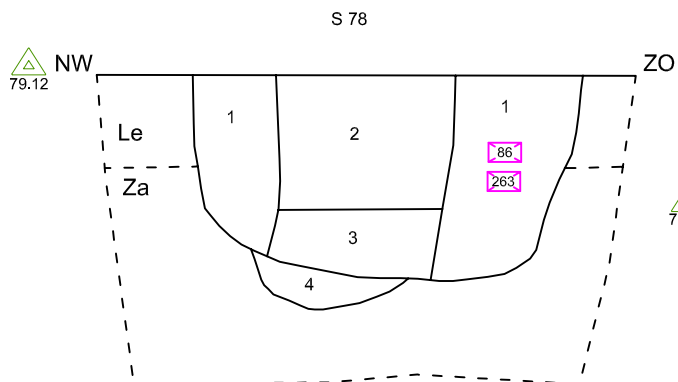
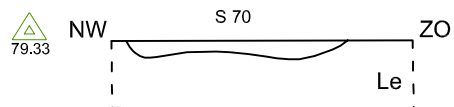
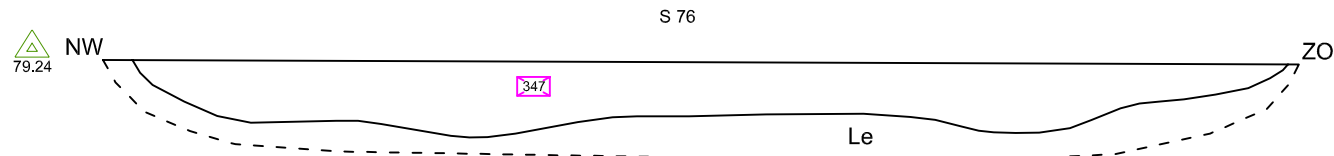
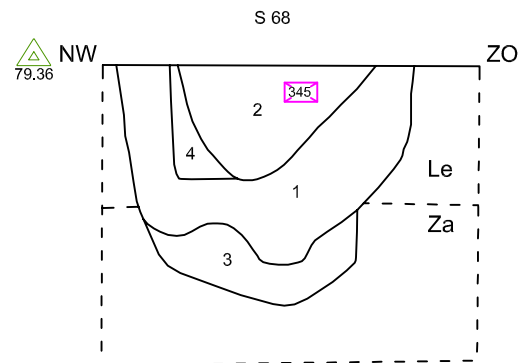
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoonnummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

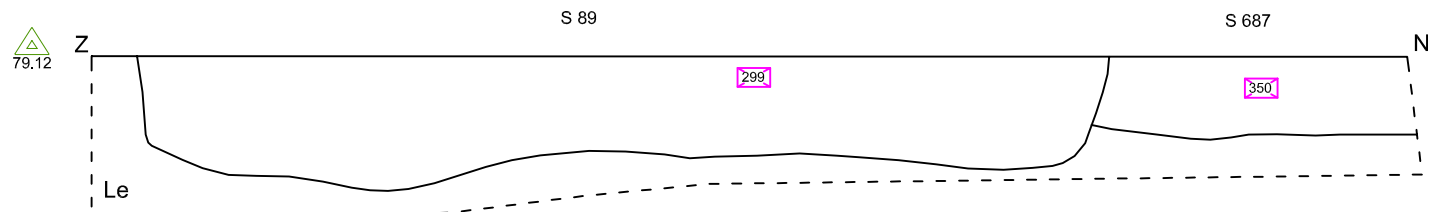
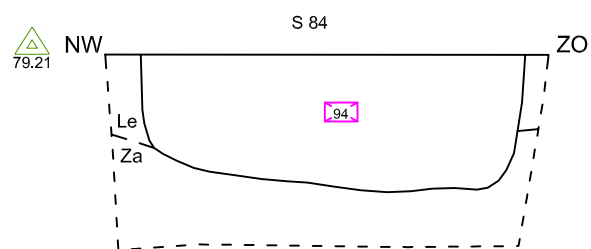
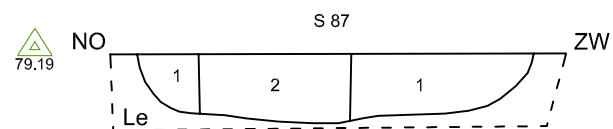
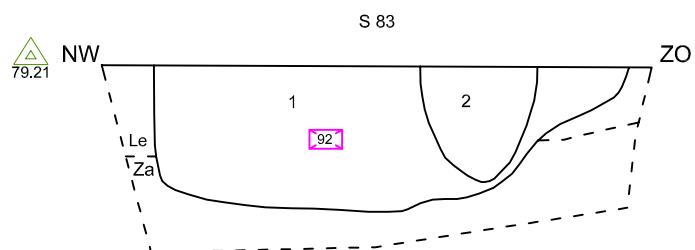
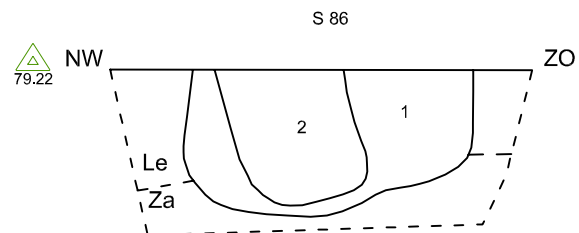
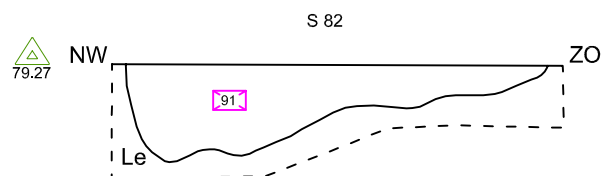
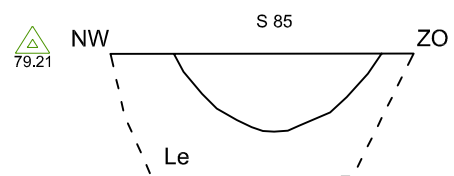
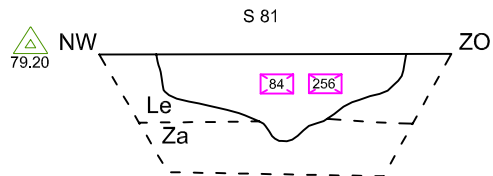
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

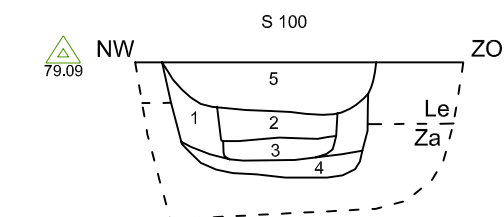
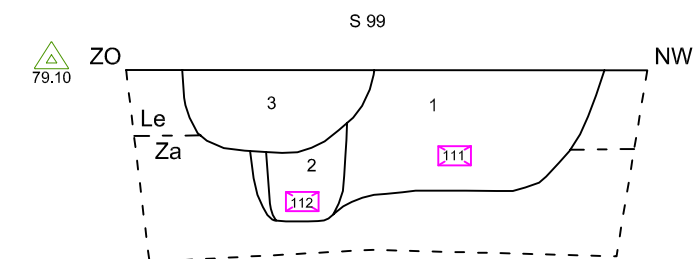
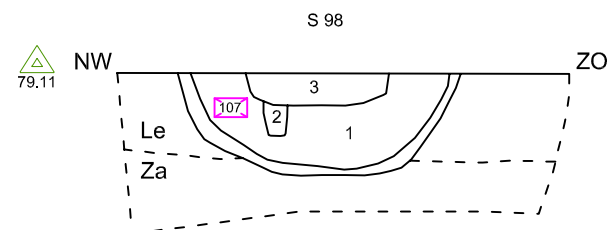
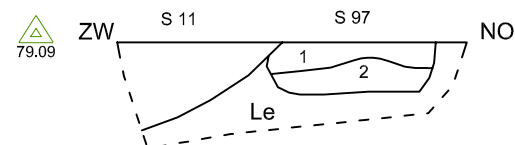
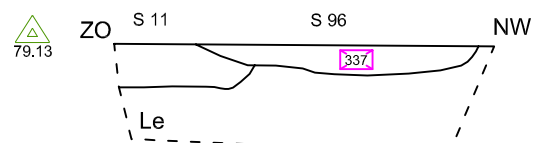
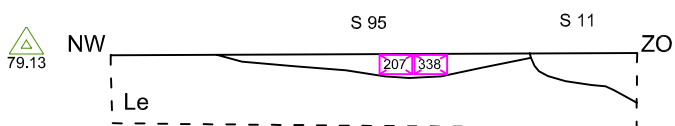
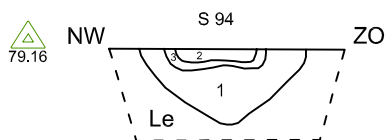
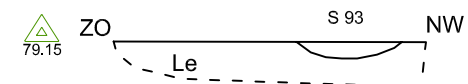
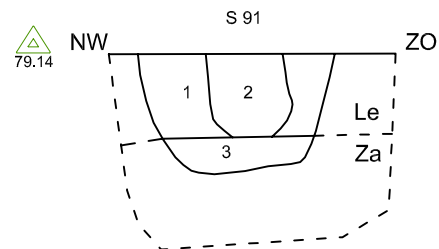
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



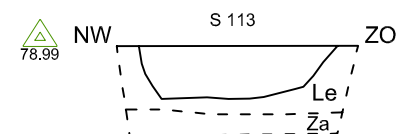
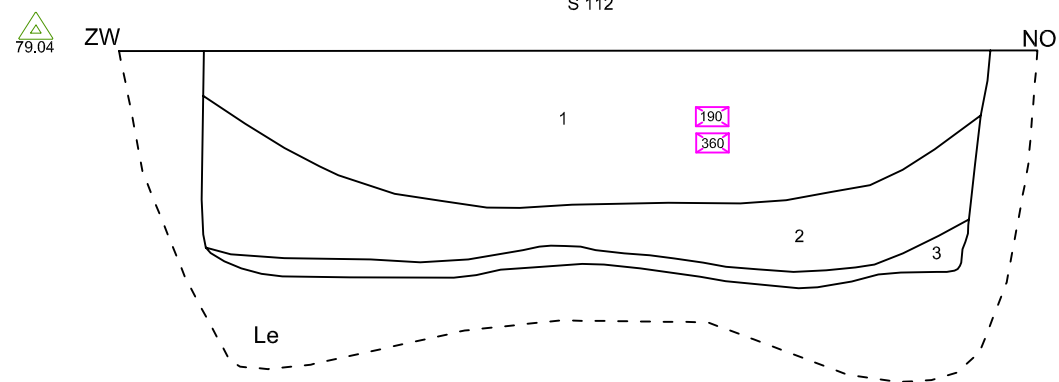
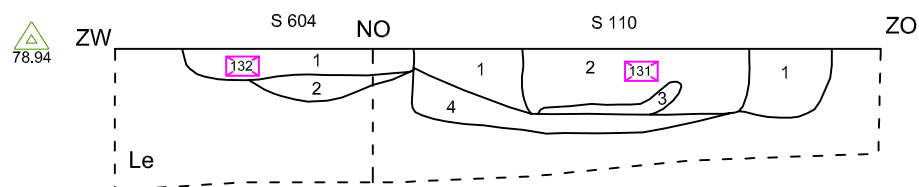
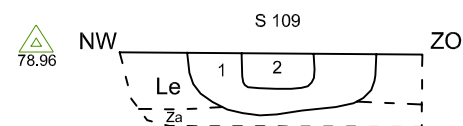
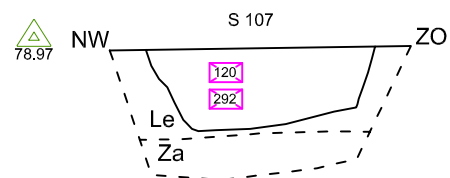
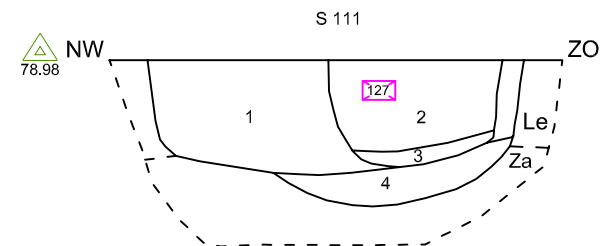
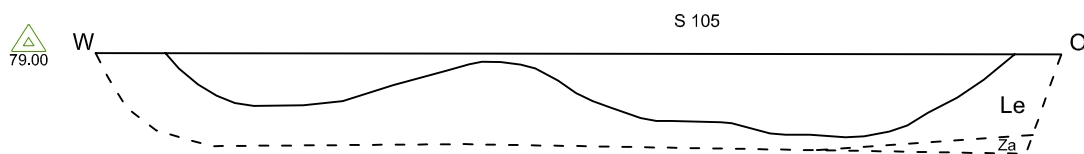
Legende

--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80 Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

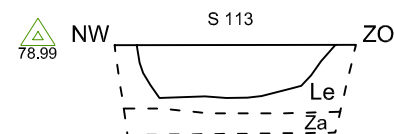
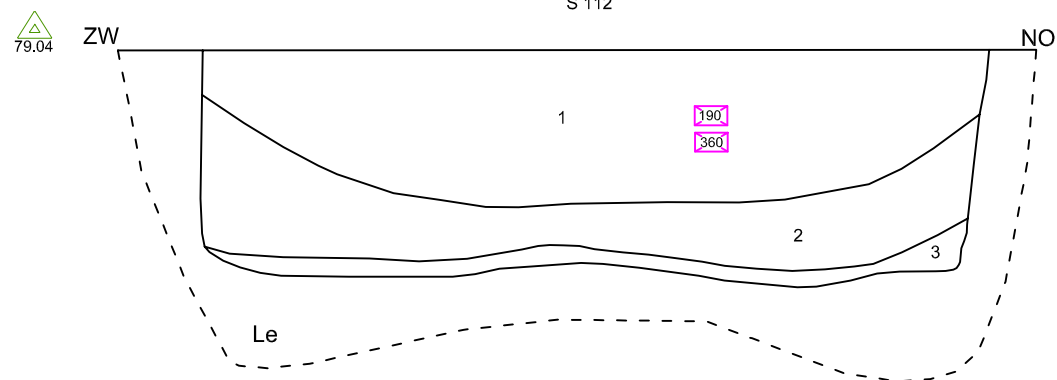
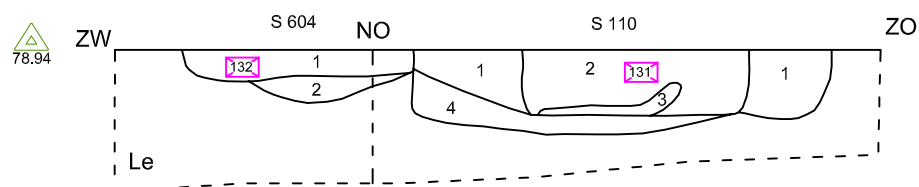
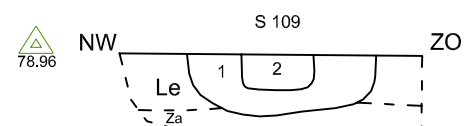
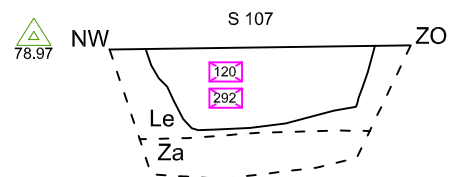
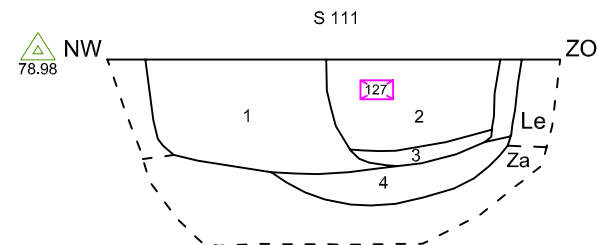
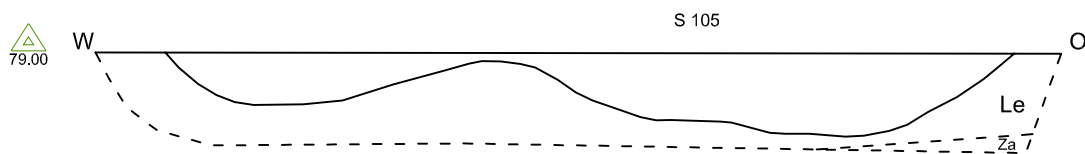
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

0



1 m

Legende



Coupe



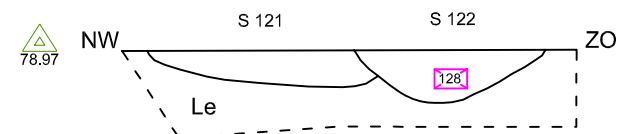
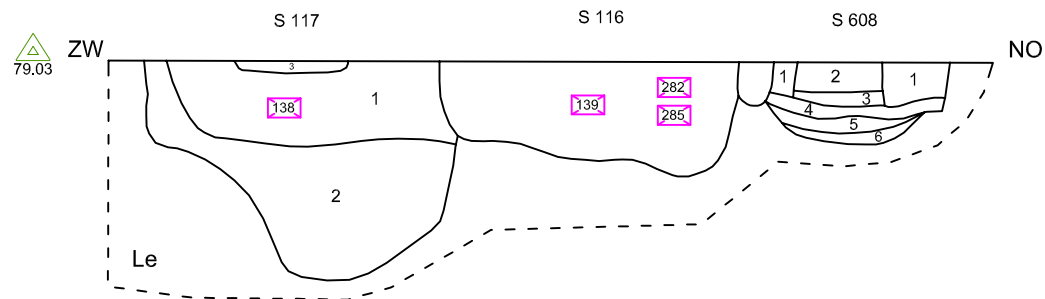
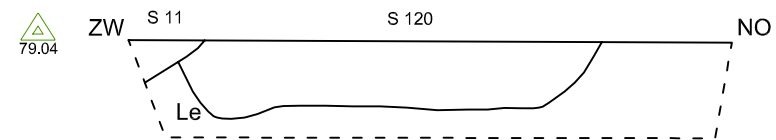
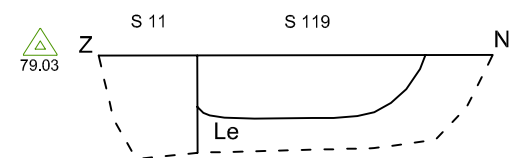
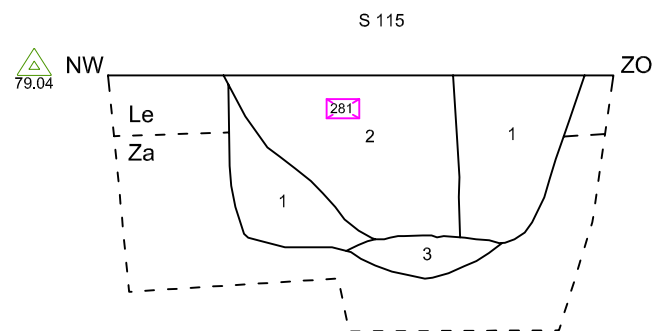
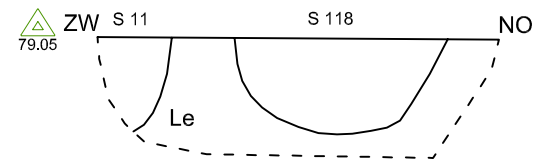
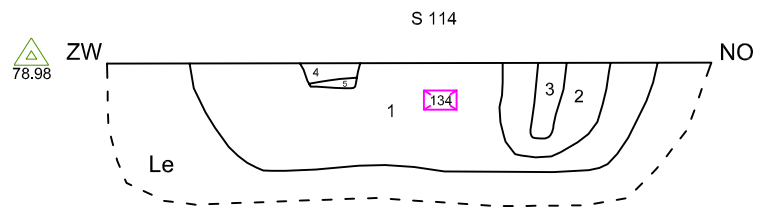
Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618

Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

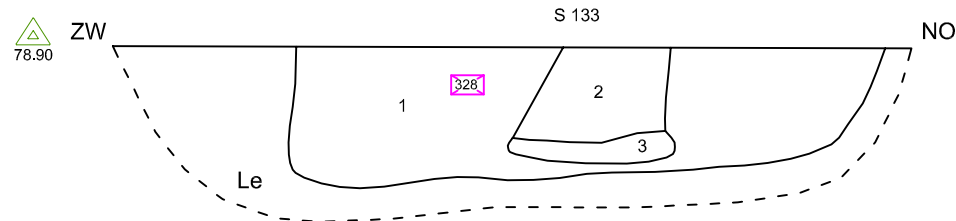
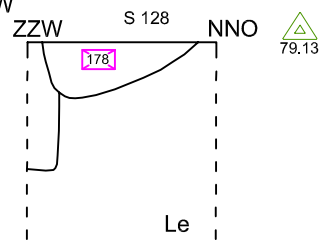
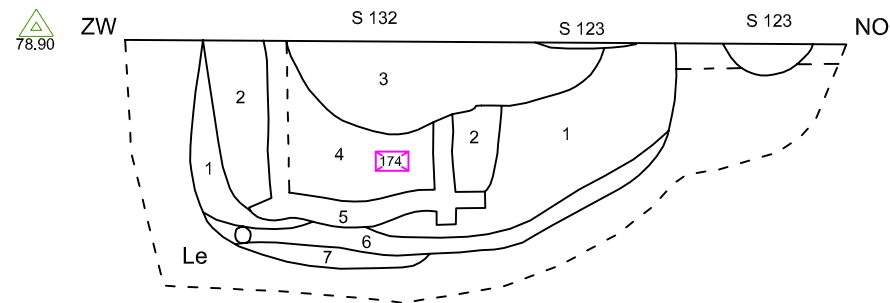
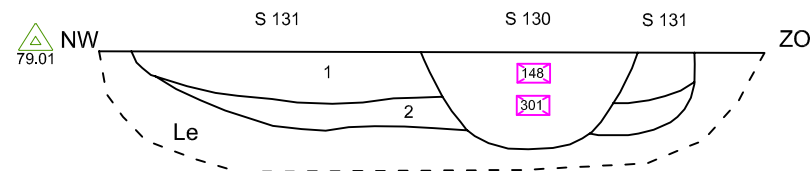
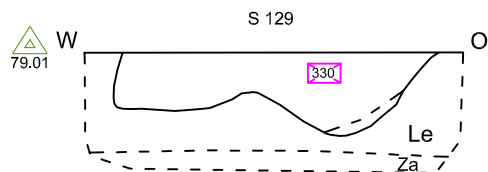
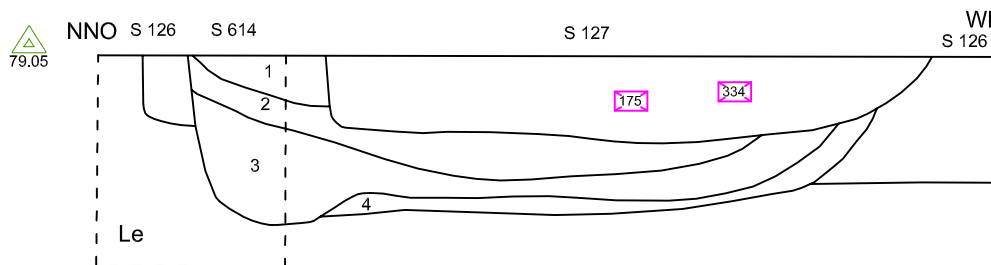
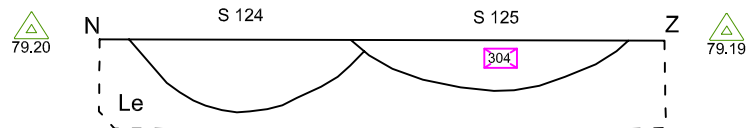
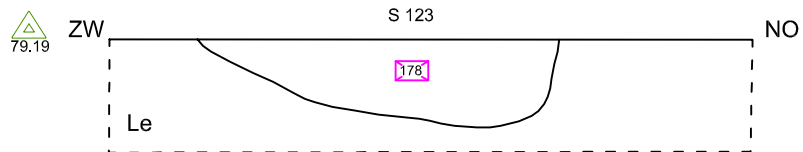
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULO STRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

0 1 m

Legende

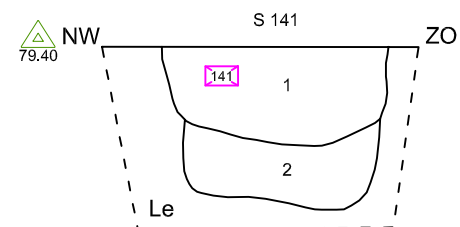
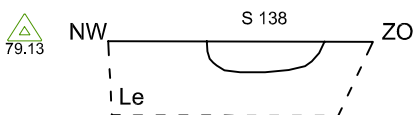
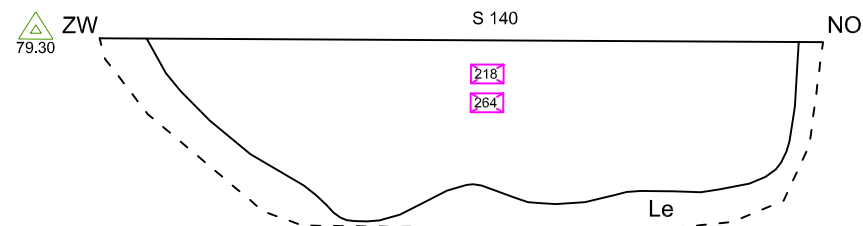
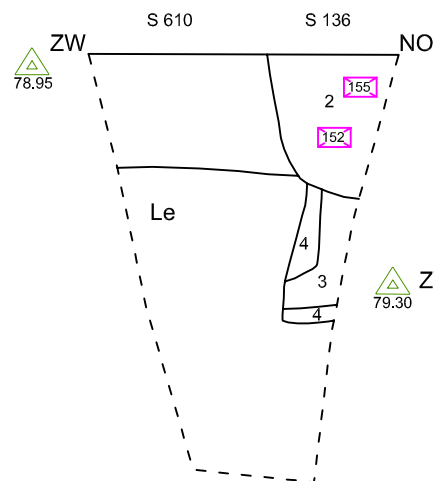
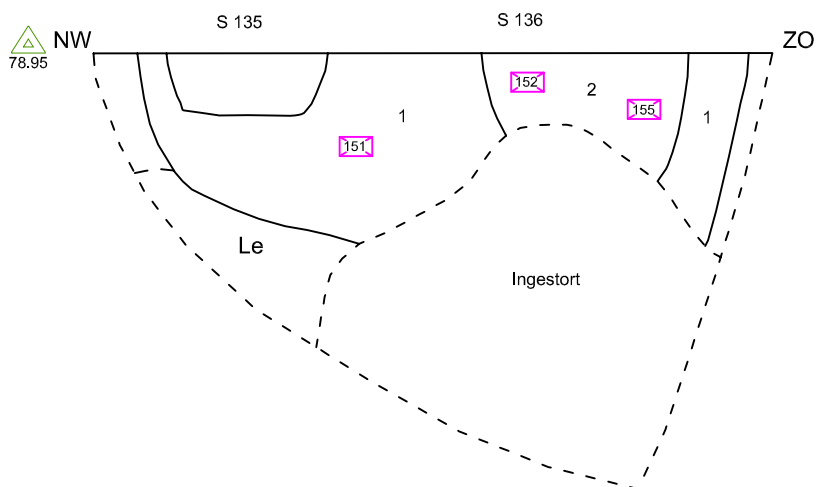
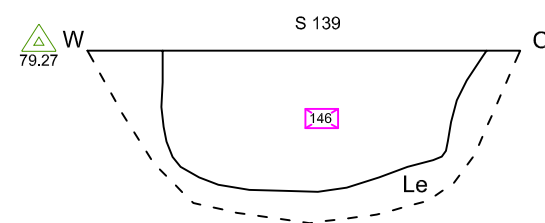
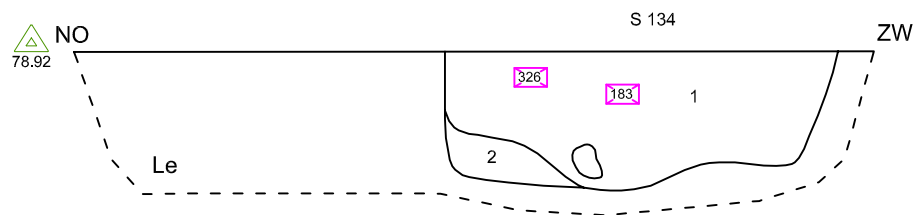
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

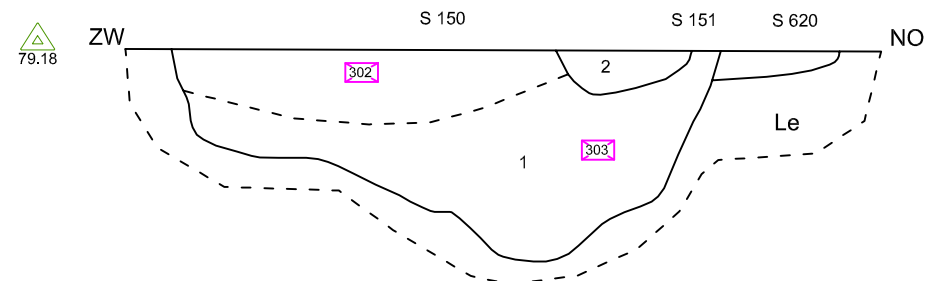
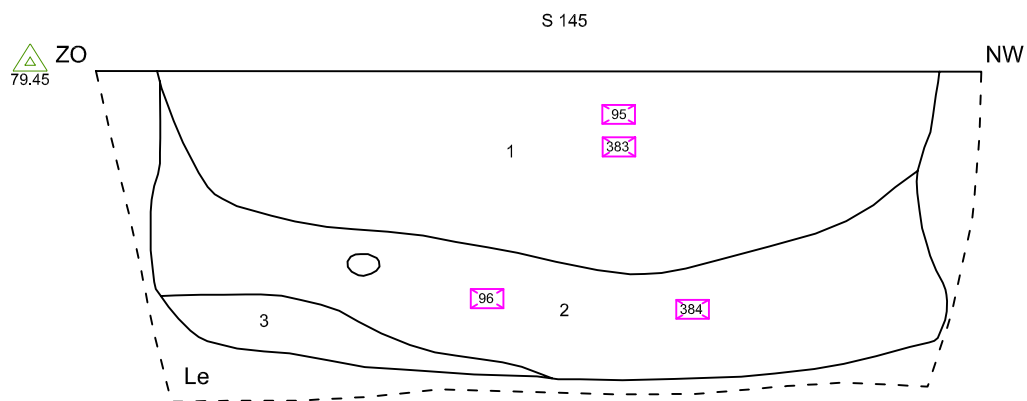
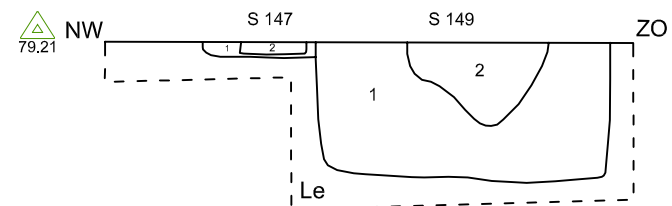
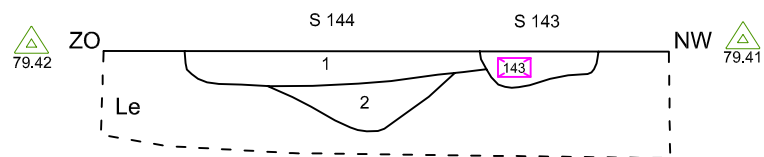
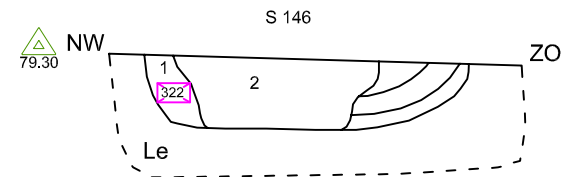
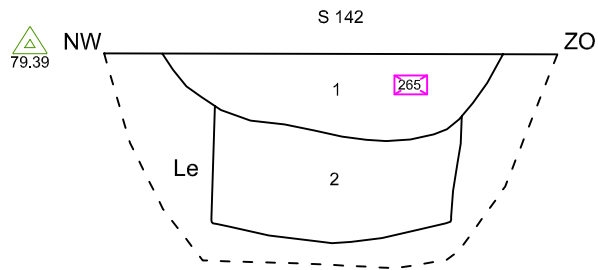
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende



Coupe

212

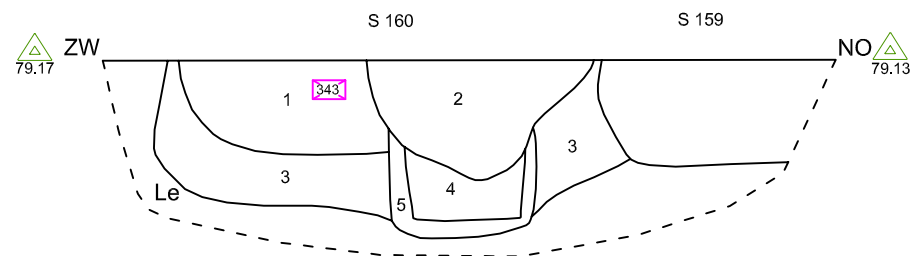
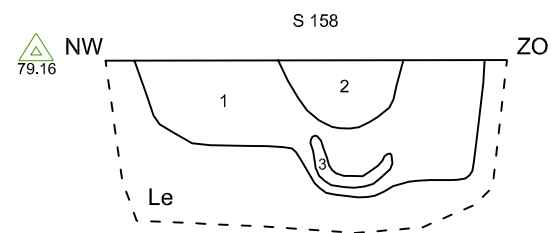
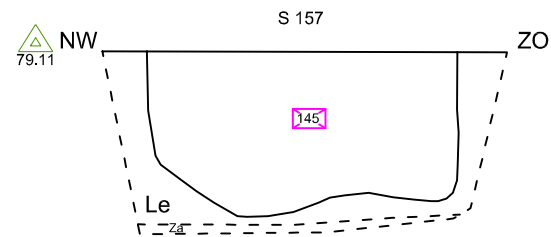
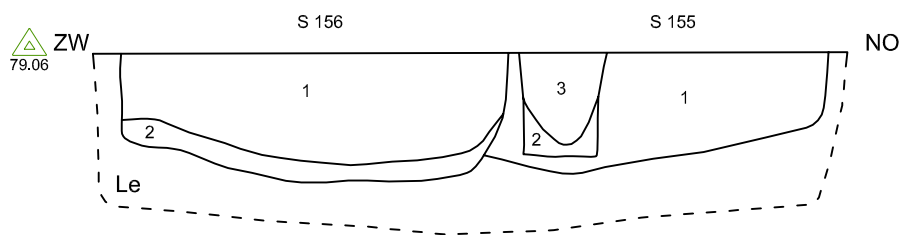
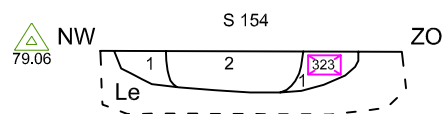
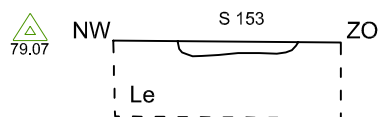
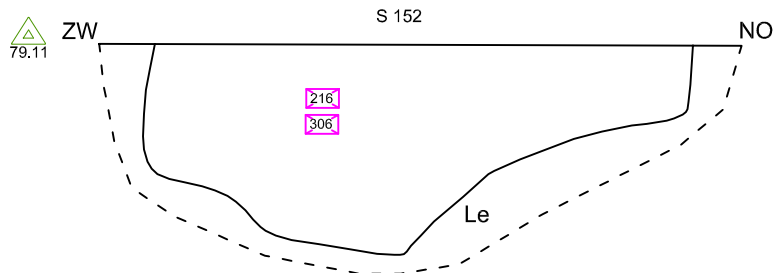
Vondstnummer



Absolute hoogte
(In m TAW)

S 618

Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

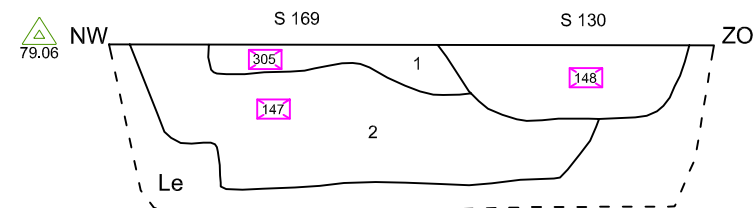
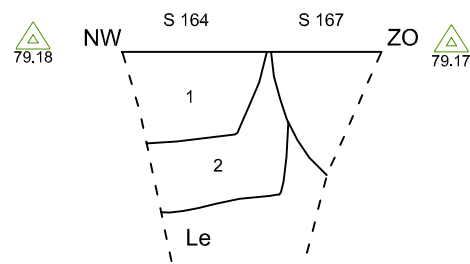
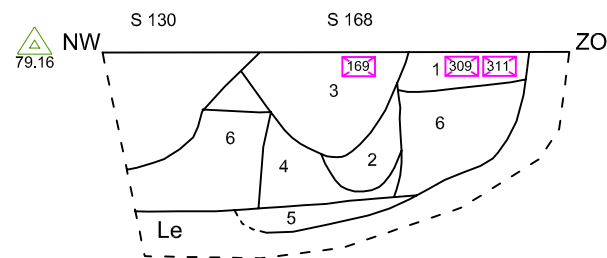
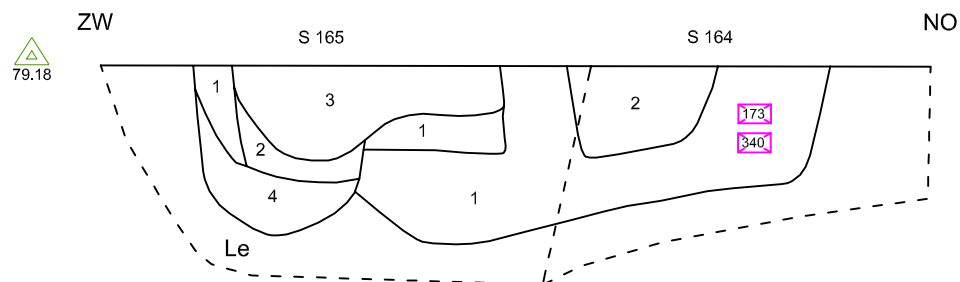
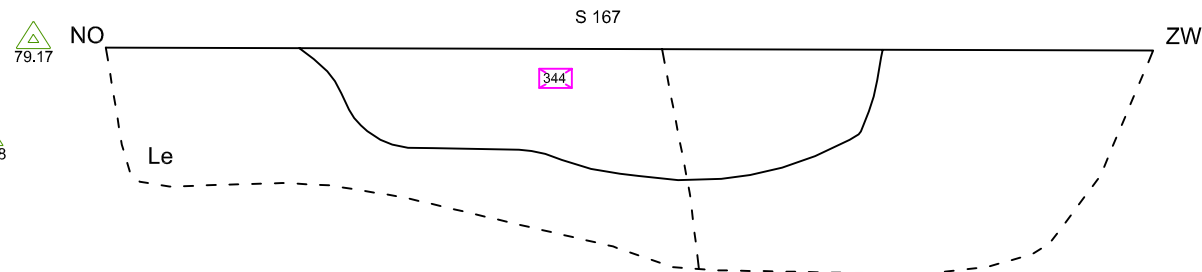
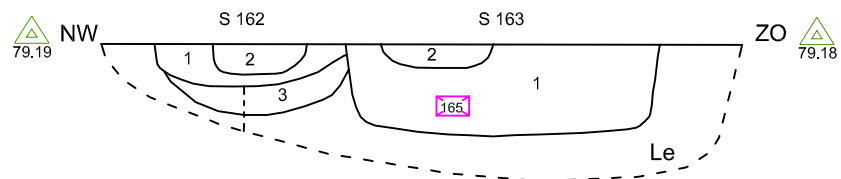
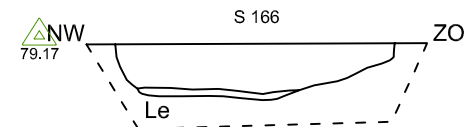
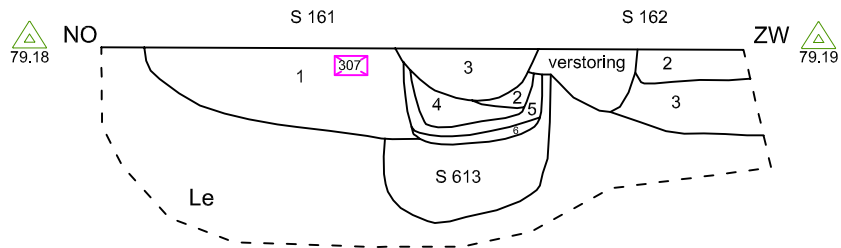
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening
Datum
September - December 2008

ARON bvba

Legende

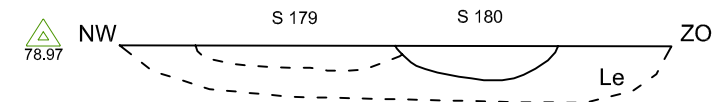
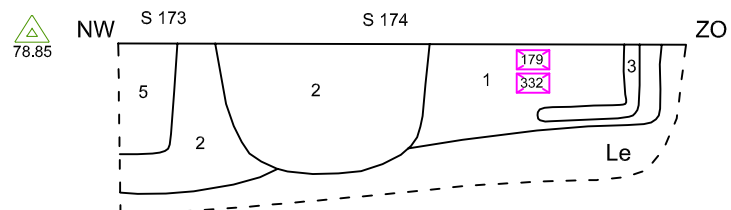
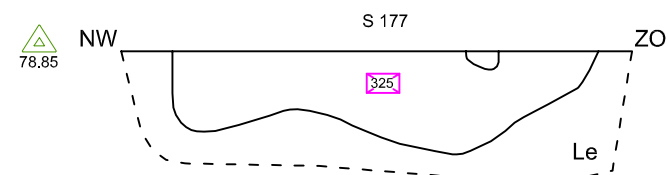
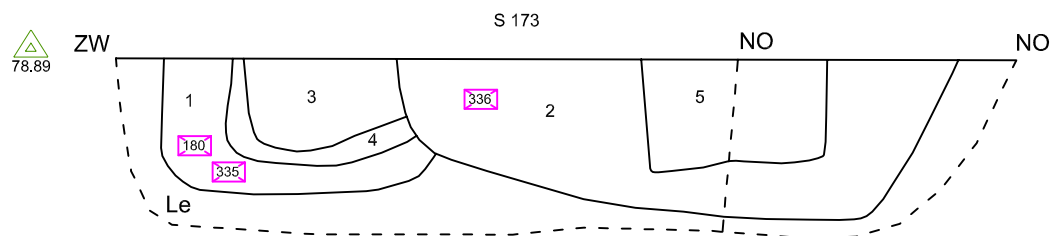
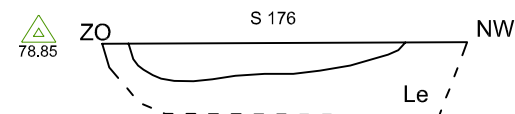
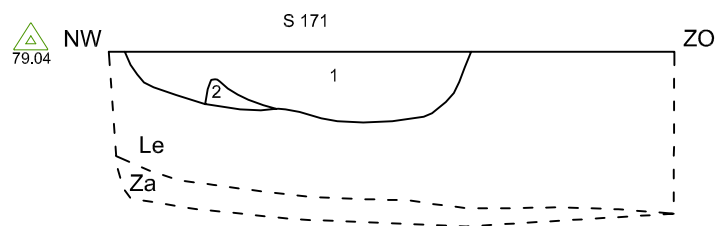
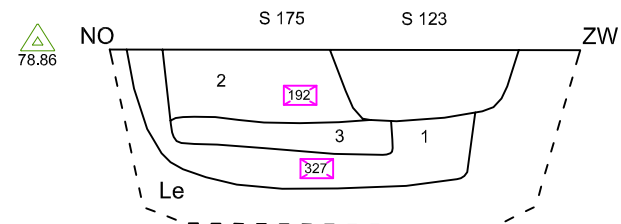
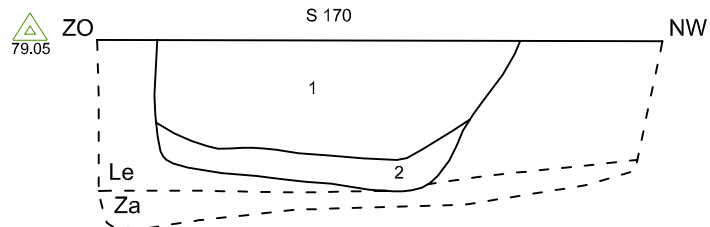
--- Coupe

212 Vondstnummer



43.80 Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

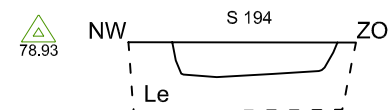
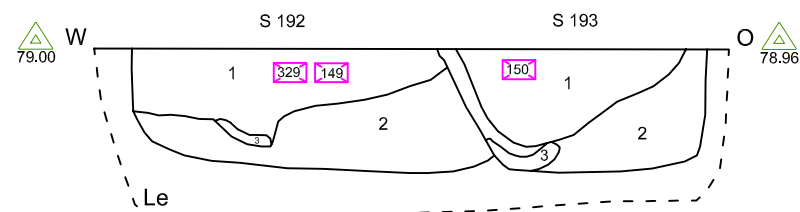
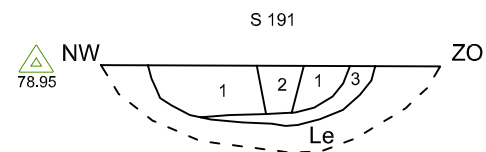
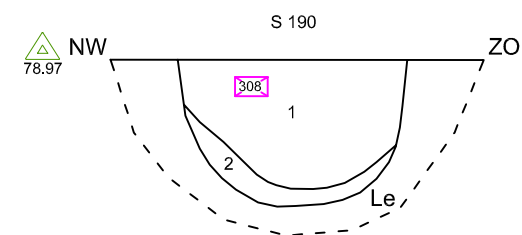
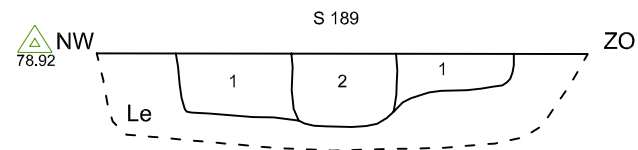
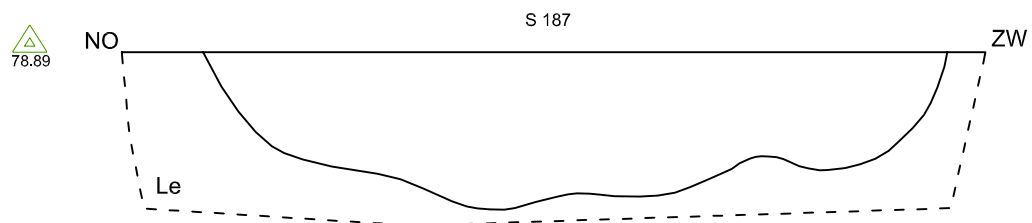
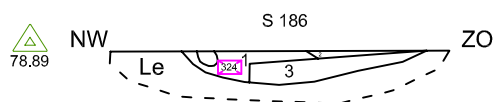
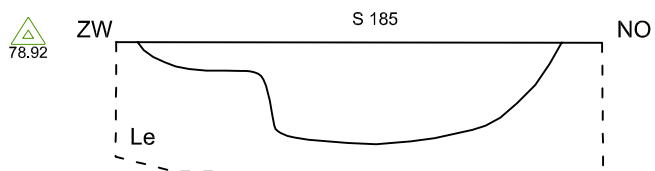
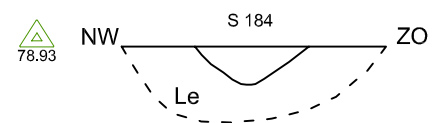
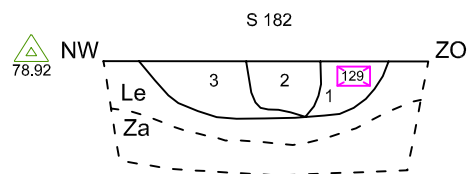
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

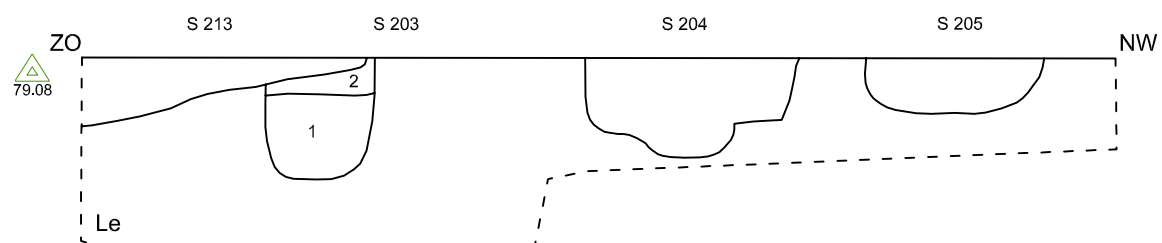
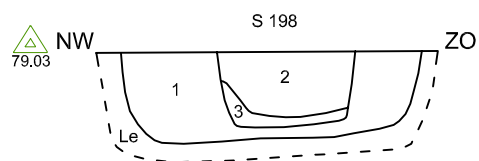
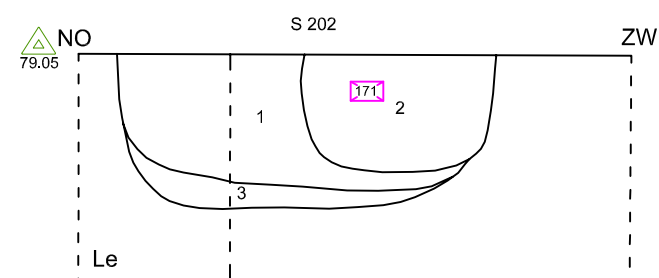
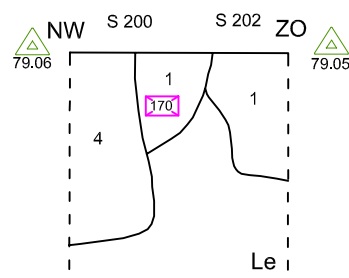
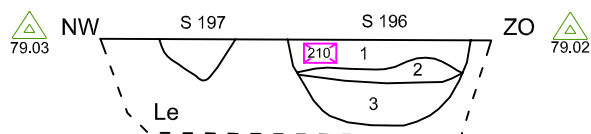
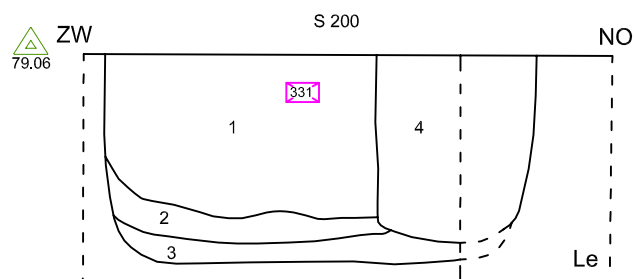
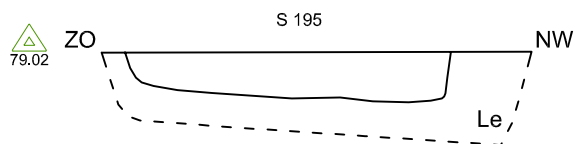
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

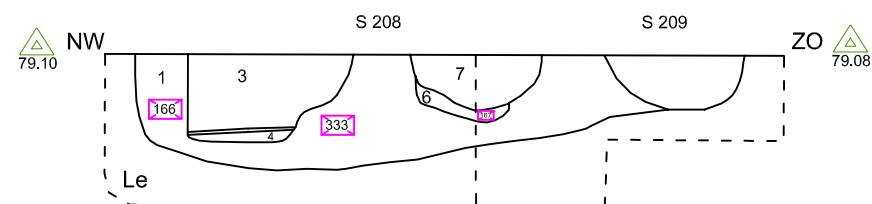
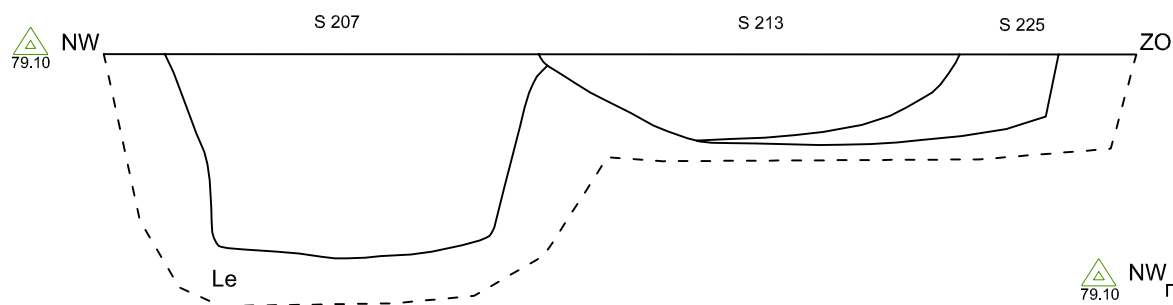
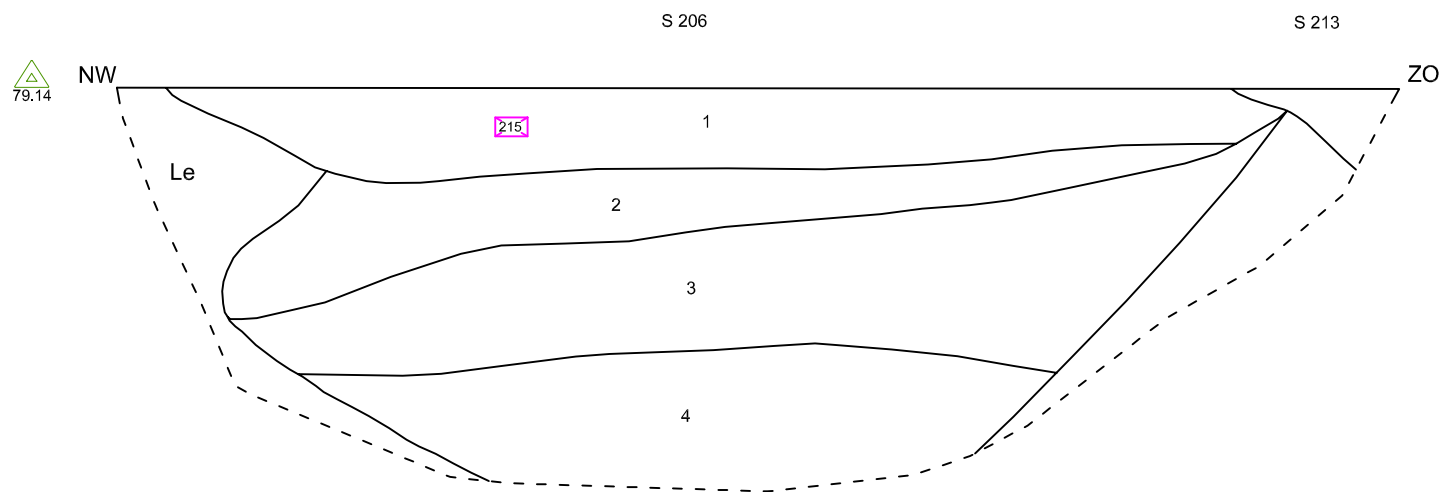
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

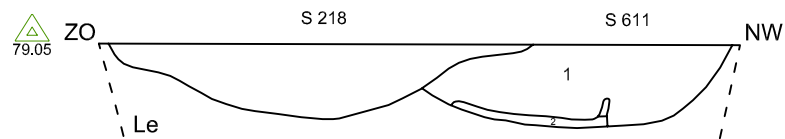
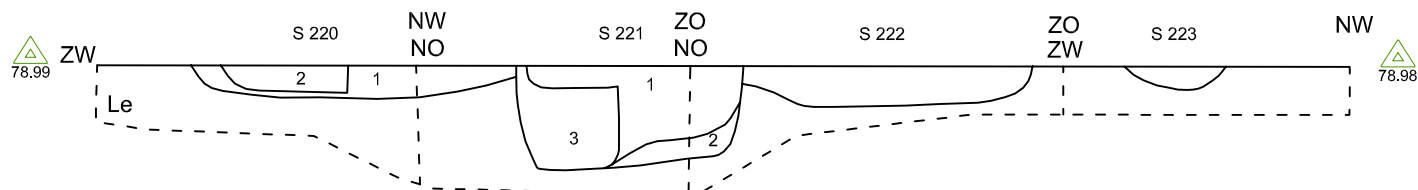
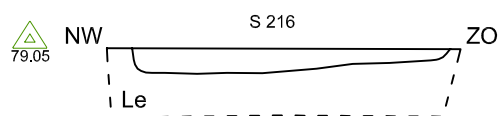
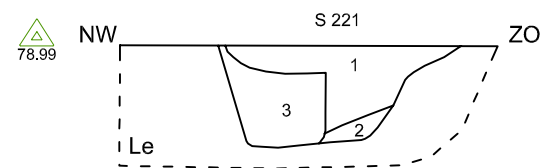
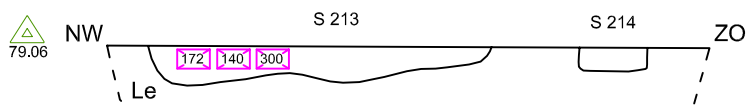
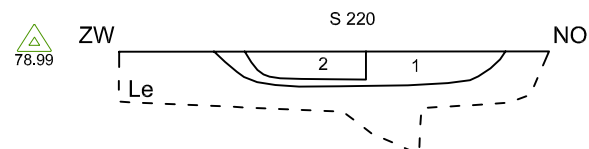
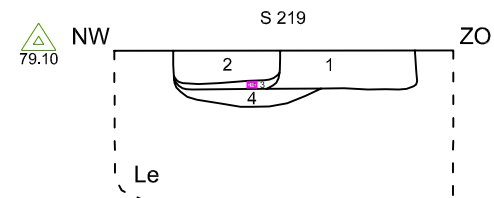
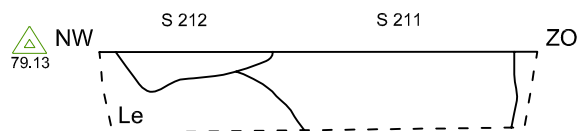
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

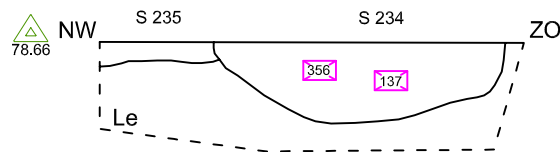
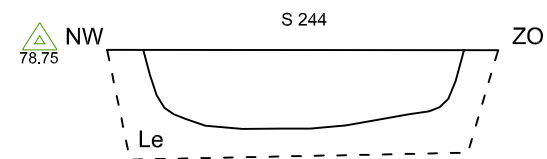
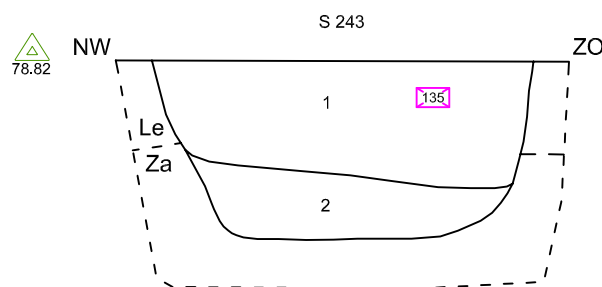
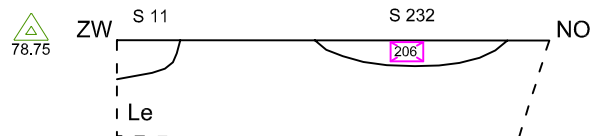
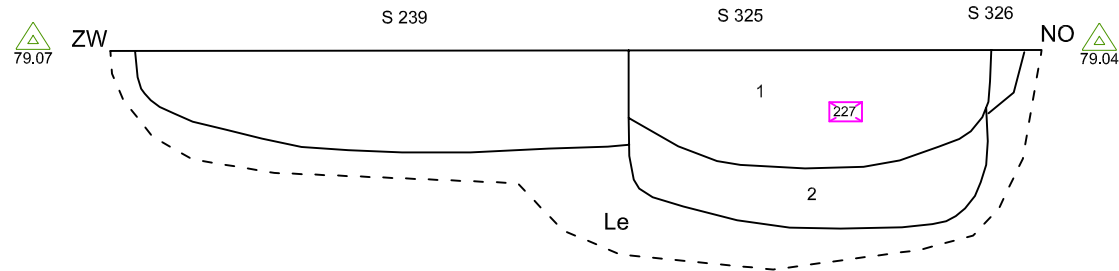
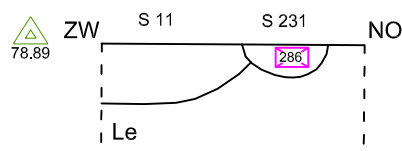
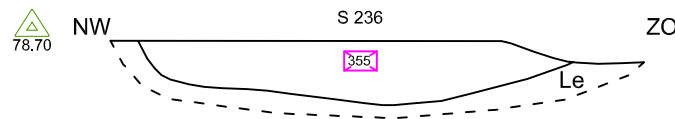
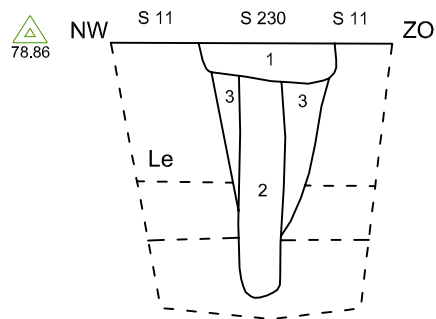
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



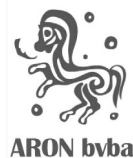
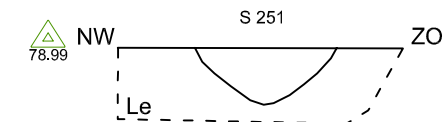
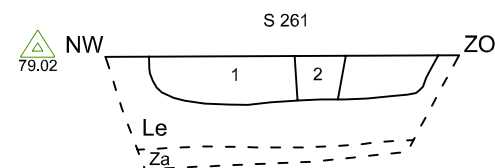
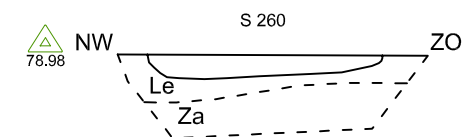
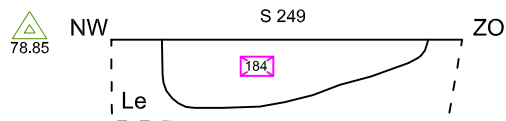
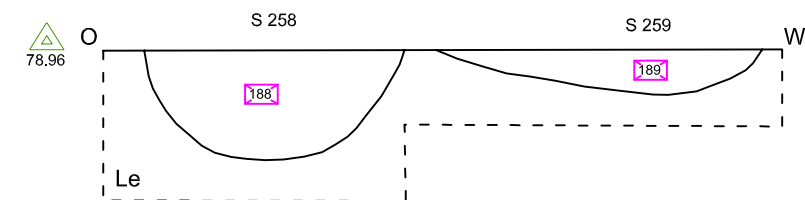
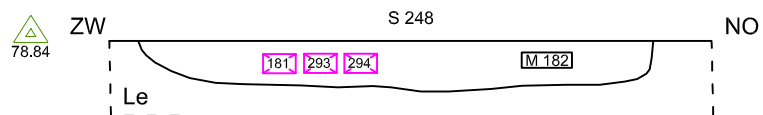
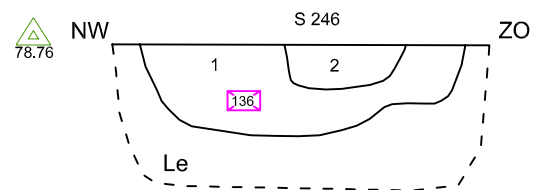
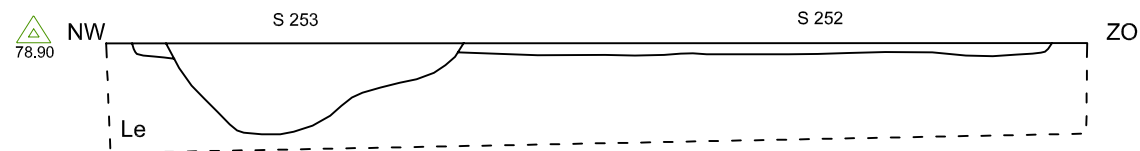
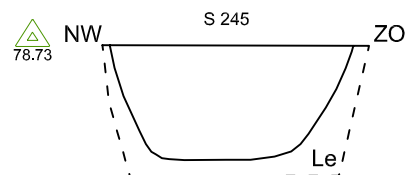
Legende

--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80 Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

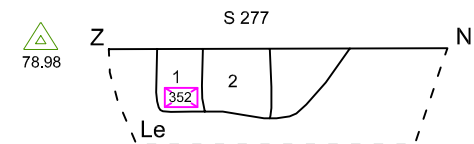
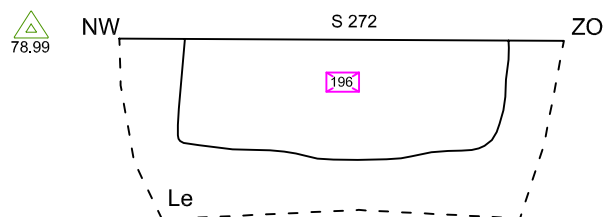
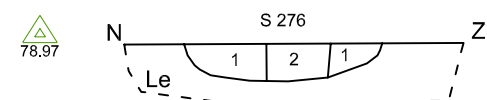
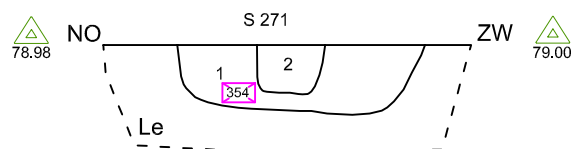
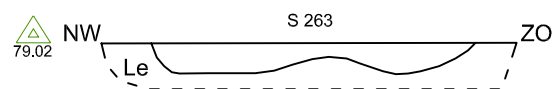
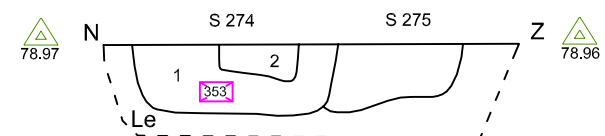
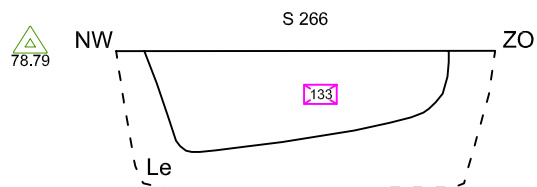
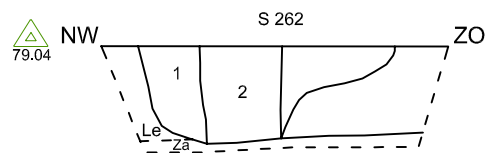
--- Coupe

[212] Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20



Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

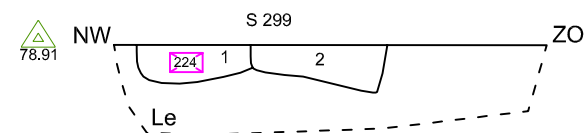
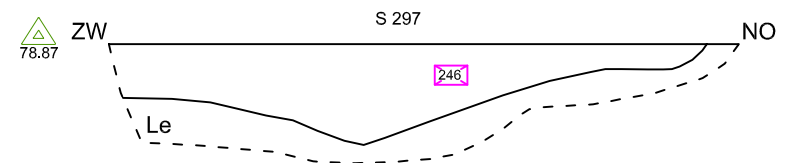
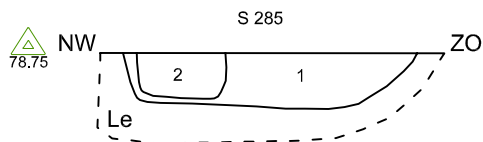
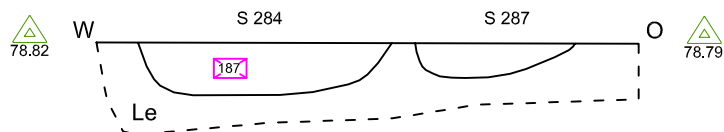
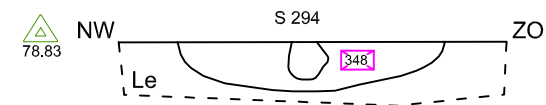
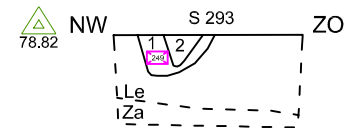
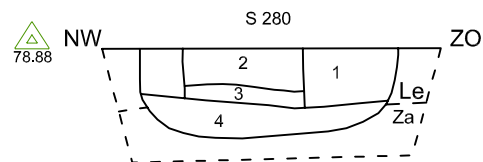
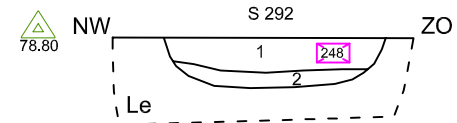
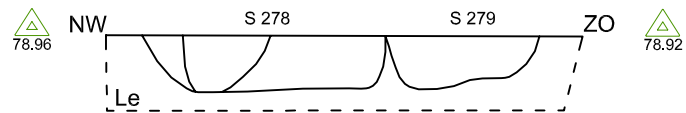
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULO STRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



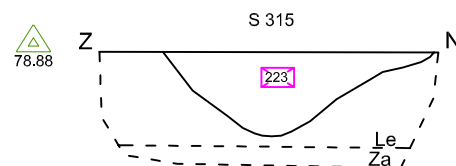
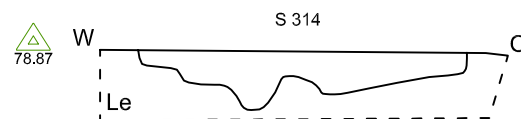
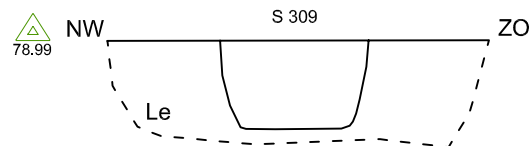
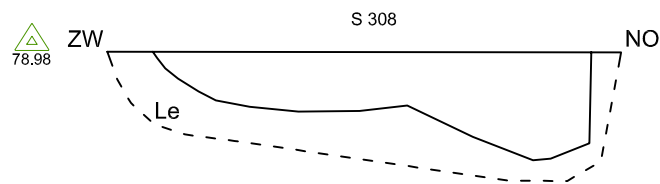
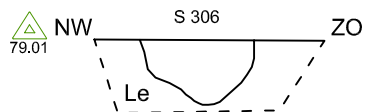
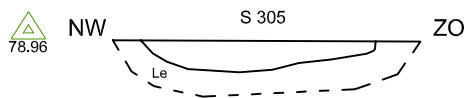
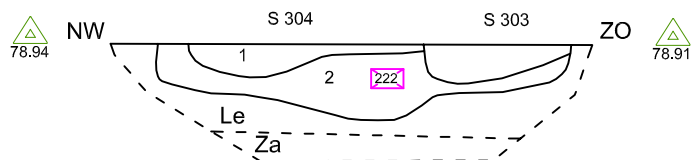
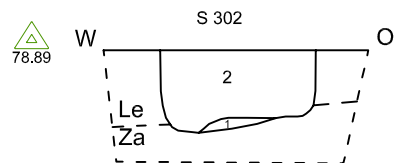
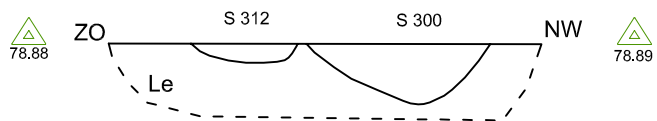
Legende

--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80 Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULO STRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

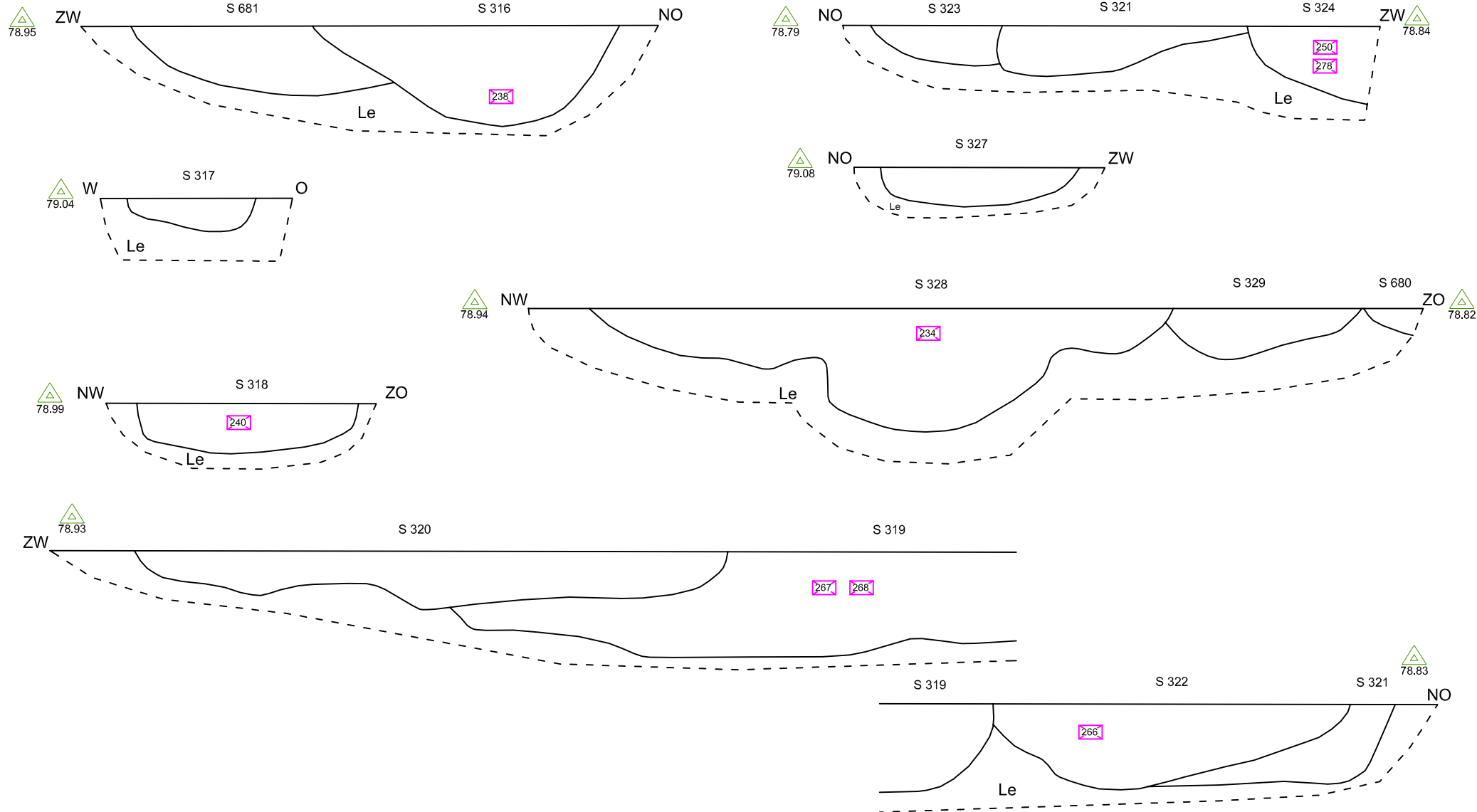
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening
Datum
ARON bvba
September - December 2008

Legende

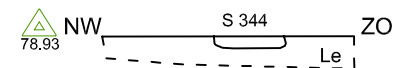
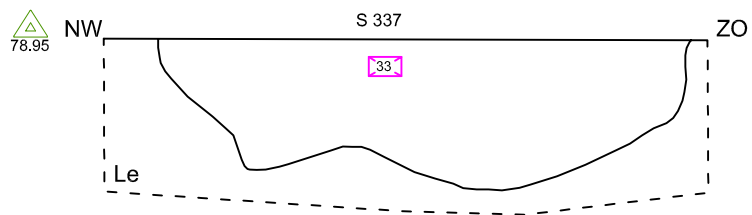
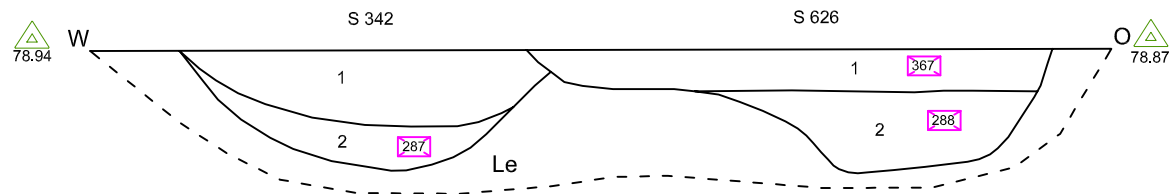
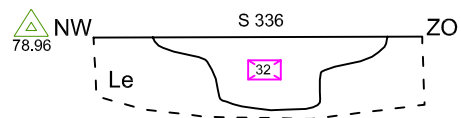
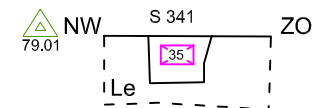
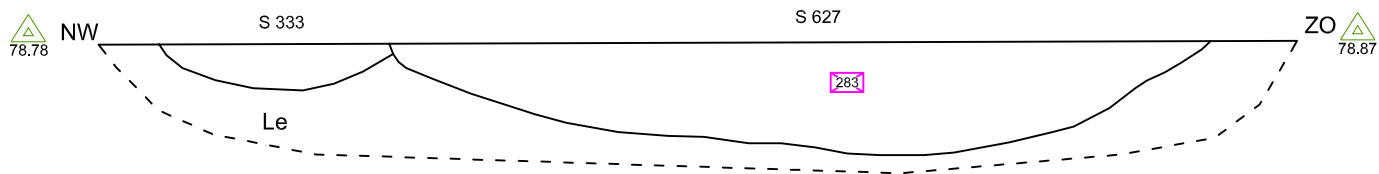
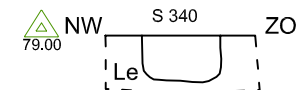
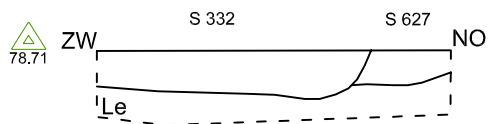
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening
Datum
September - December 2008

0 1 m

Legende

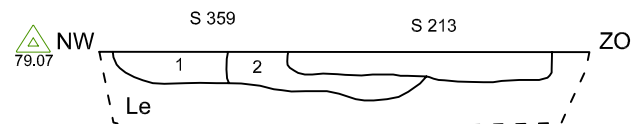
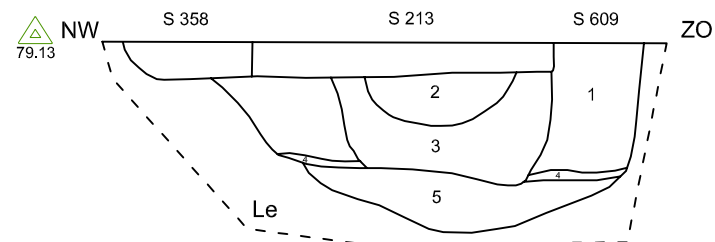
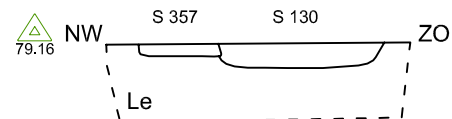
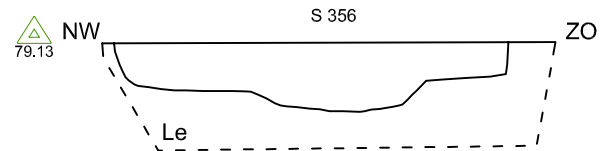
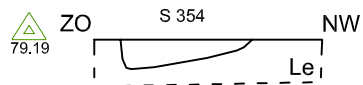
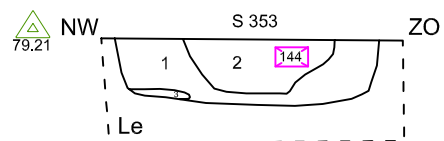
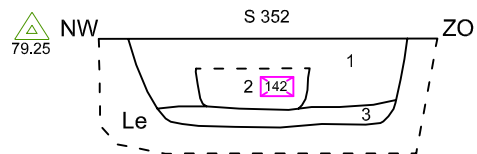
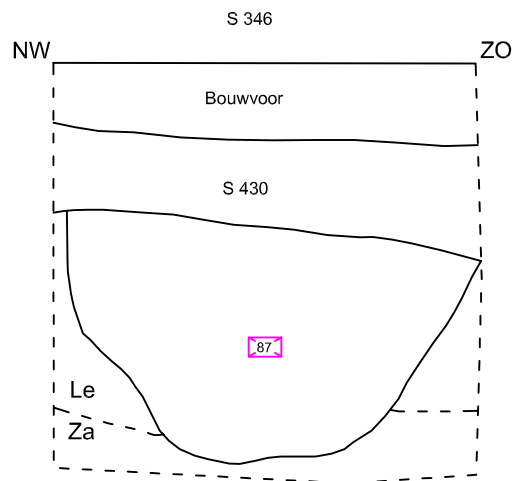
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULO STRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

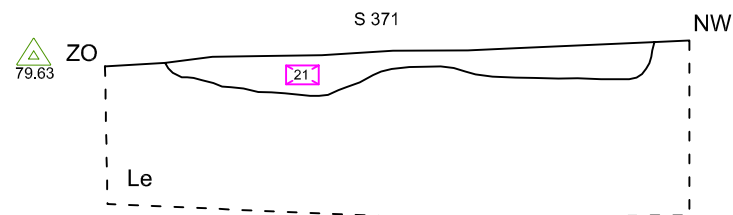
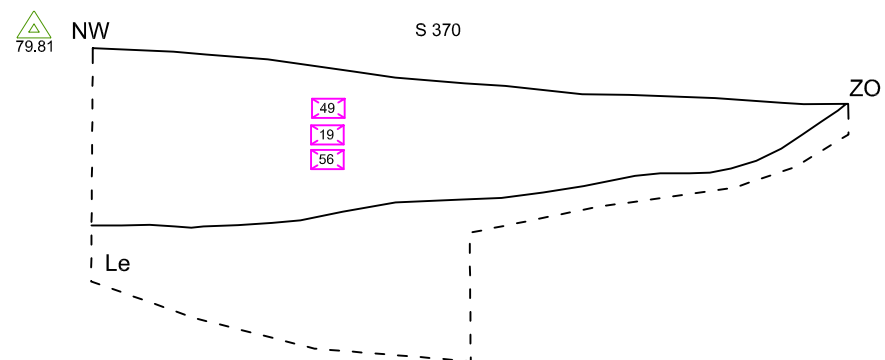
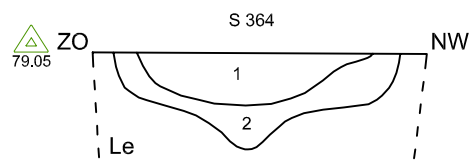
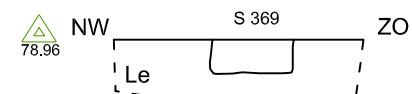
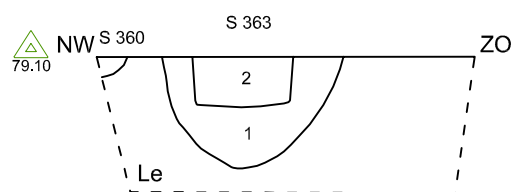
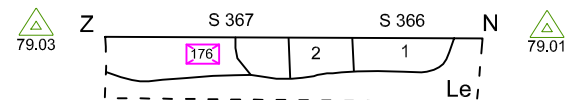
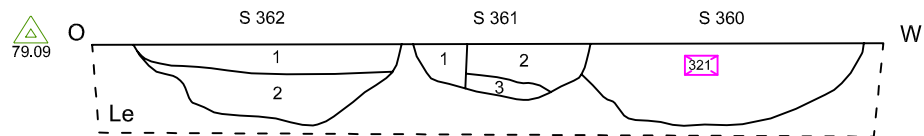
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

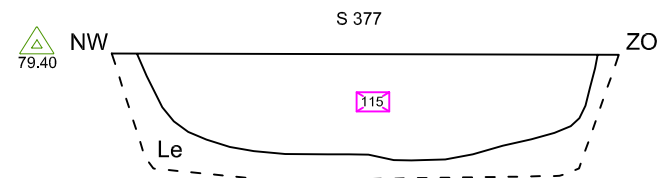
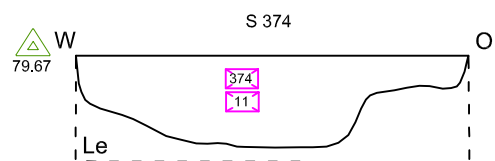
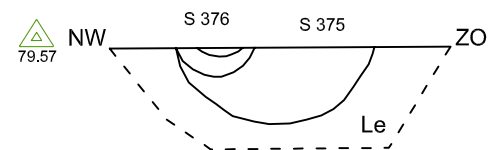
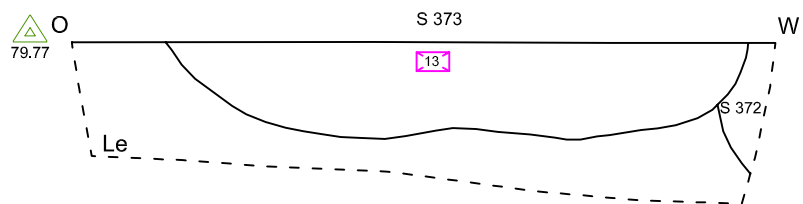
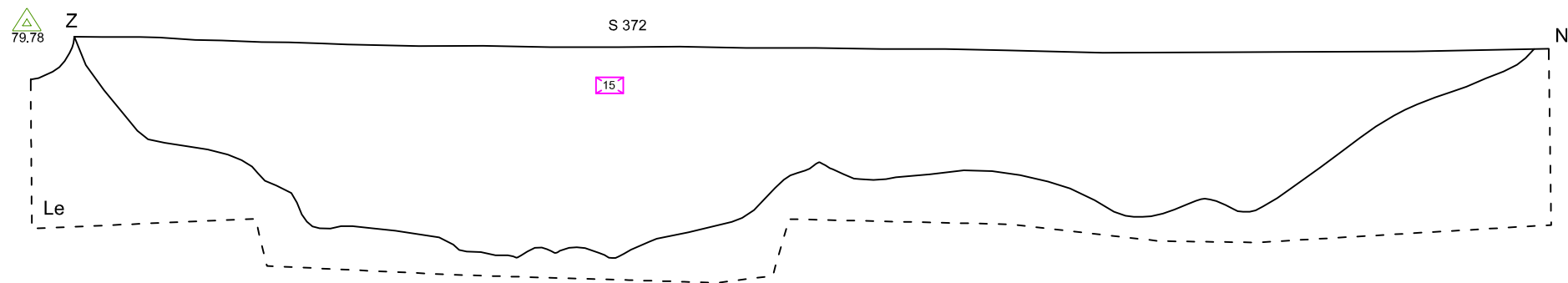
--- Coupe

[212] Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

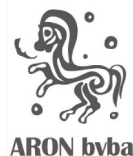
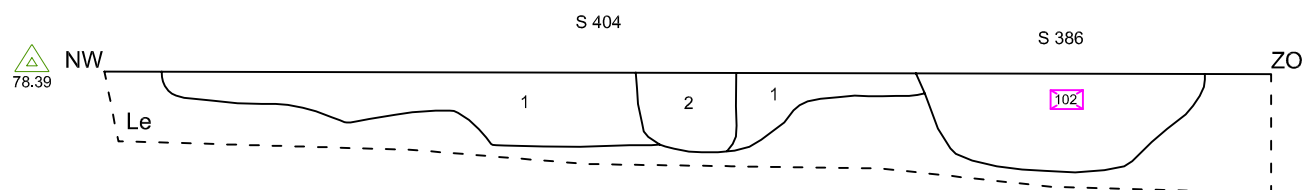
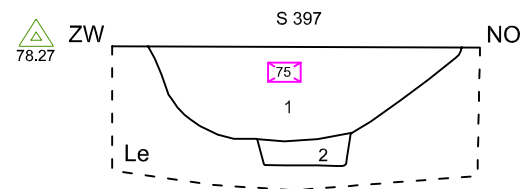
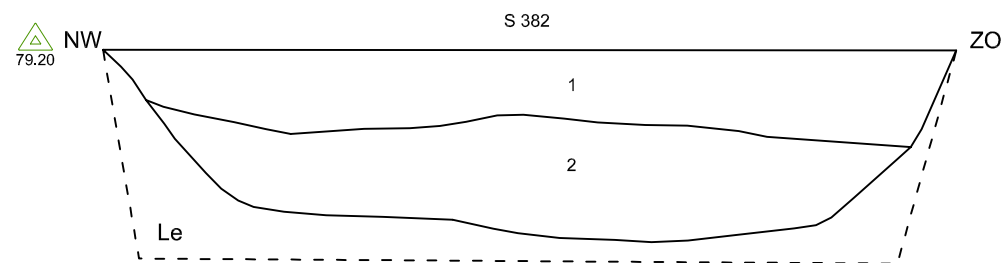
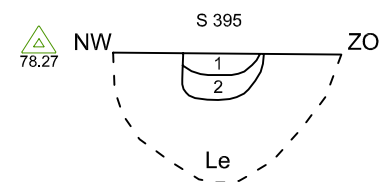
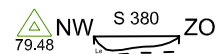
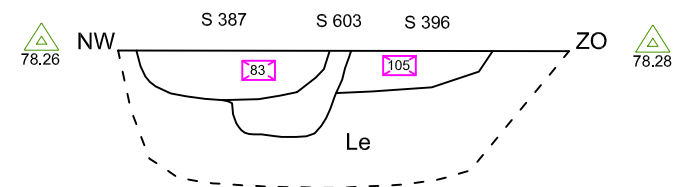
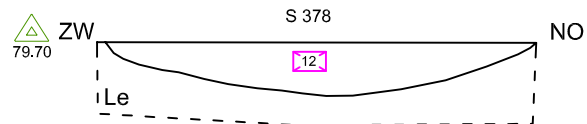
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



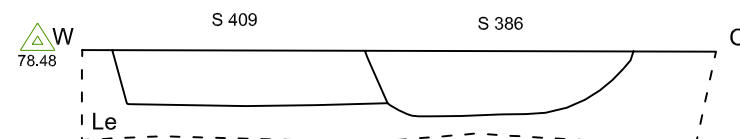
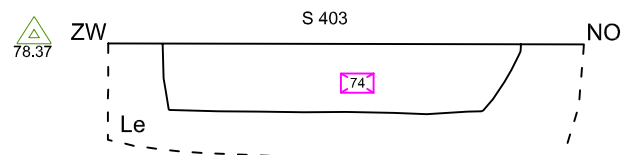
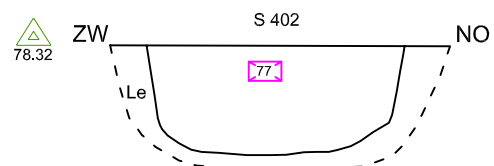
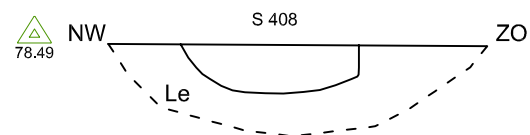
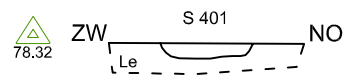
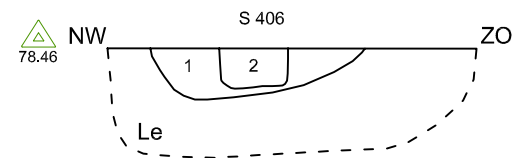
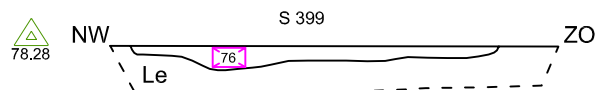
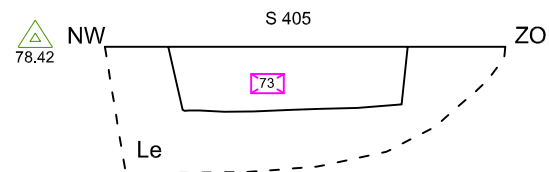
Legende

--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80 Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

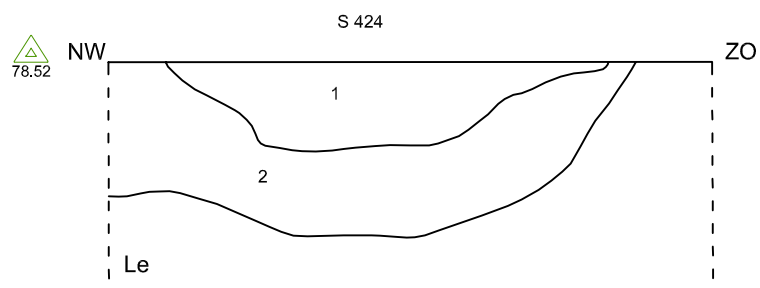
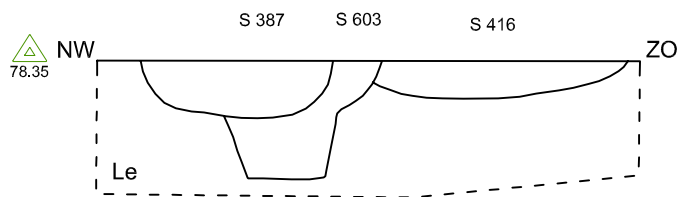
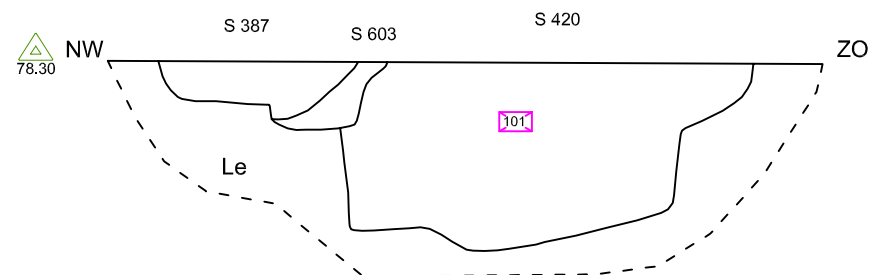
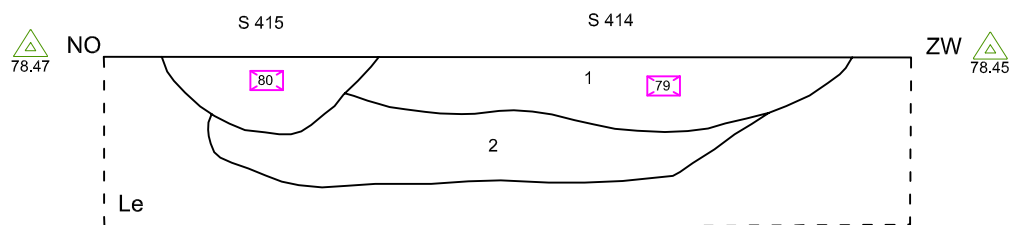
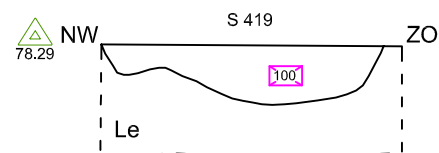
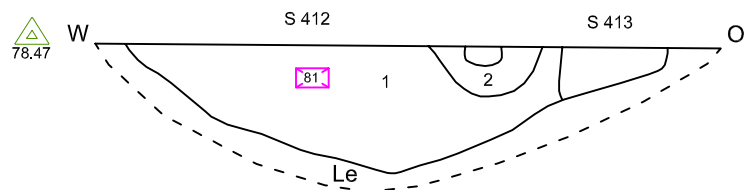
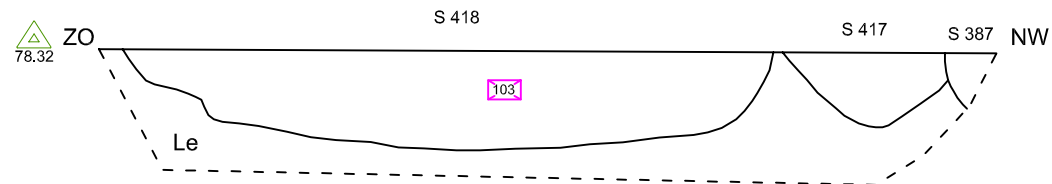
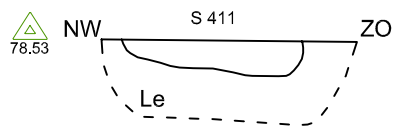
--- Coupe

212 Vondstnummer

△
43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

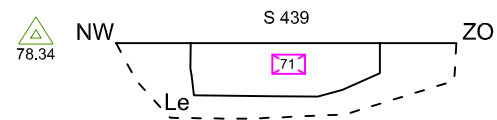
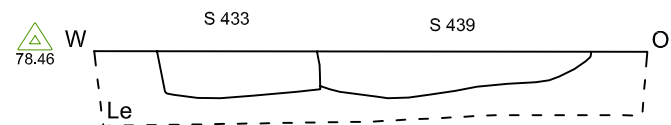
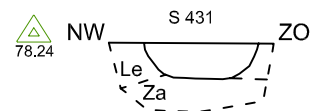
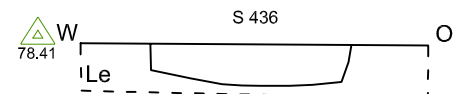
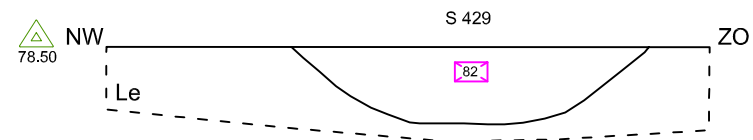
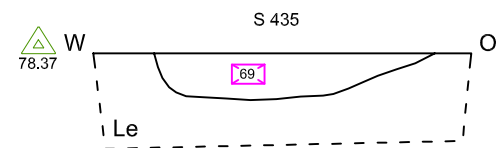
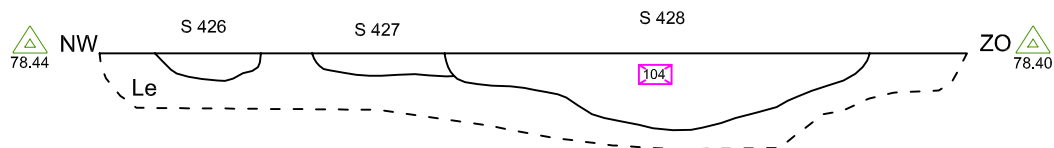
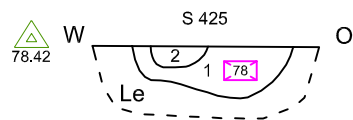
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

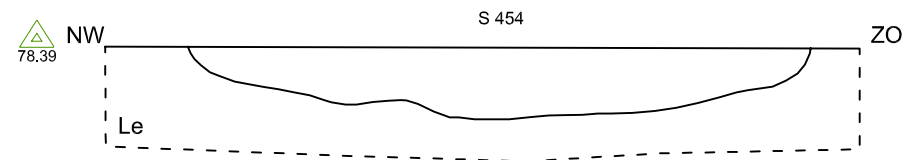
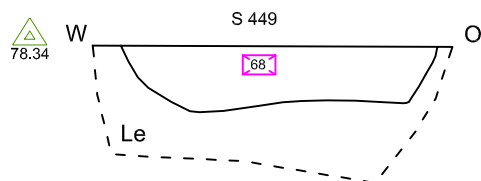
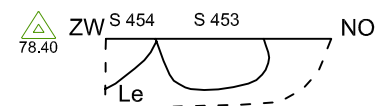
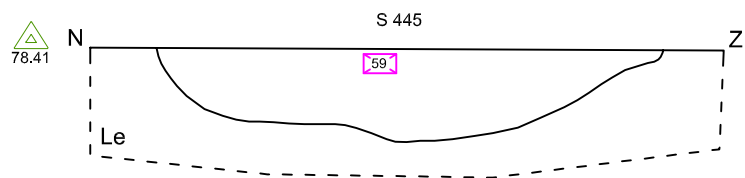
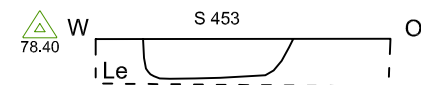
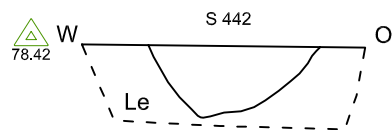
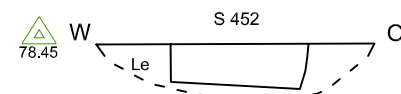
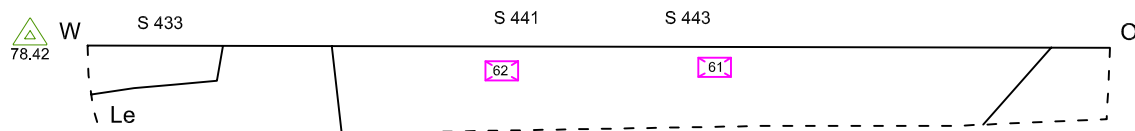
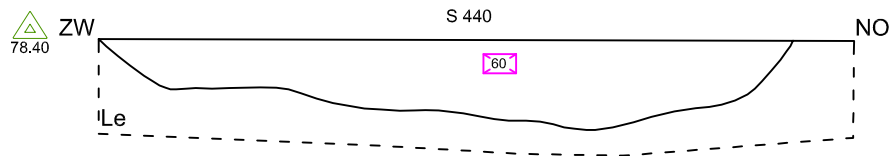
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

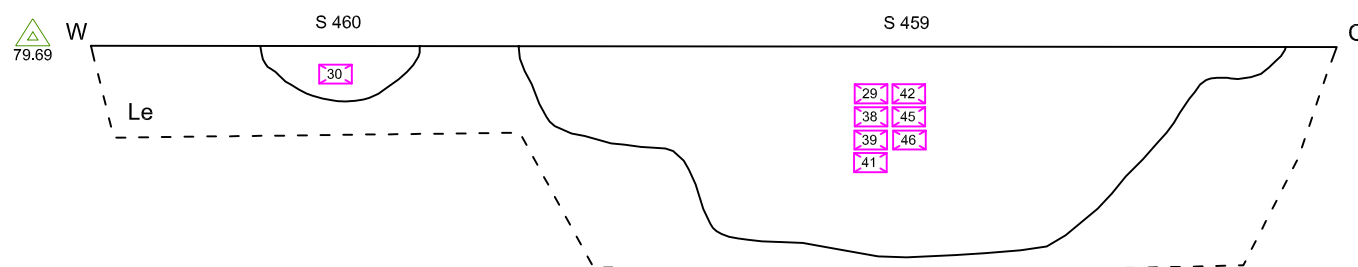
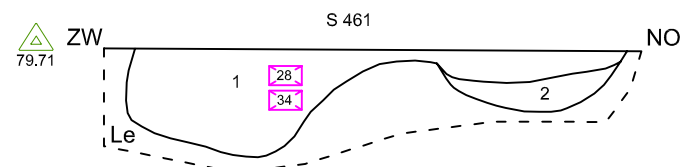
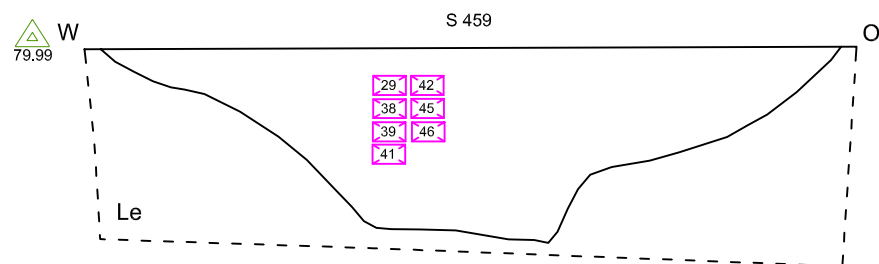
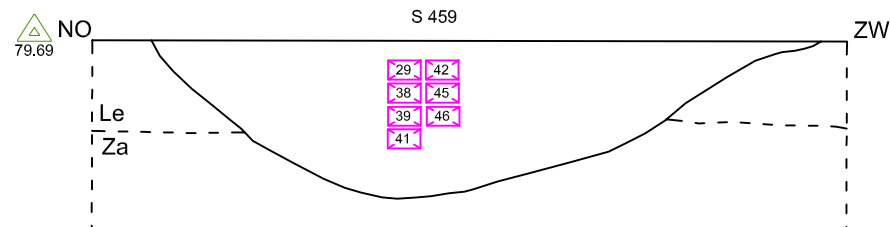
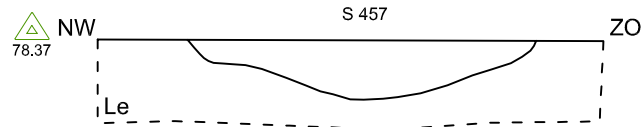
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende



Coupe



Vondstnummer

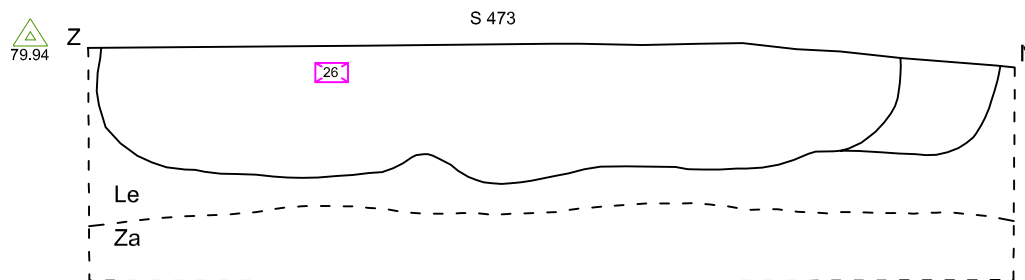
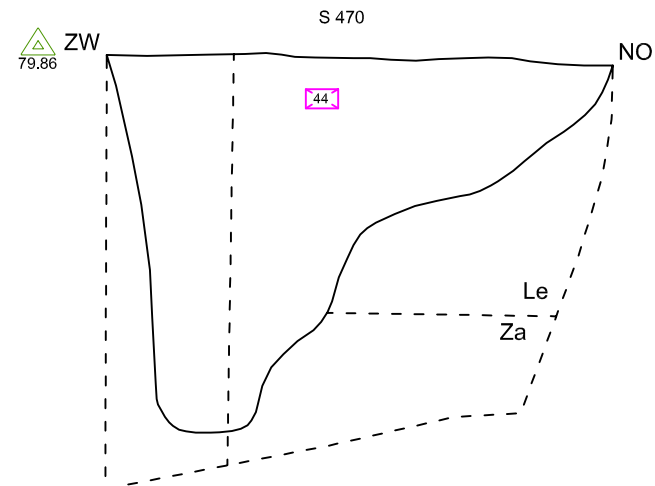
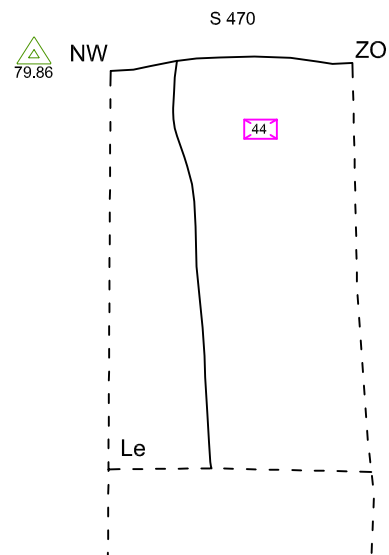
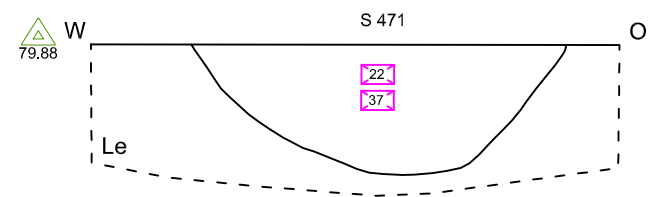
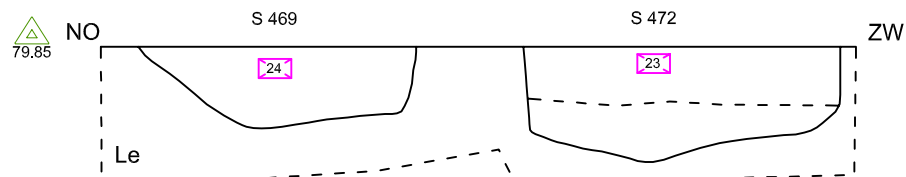
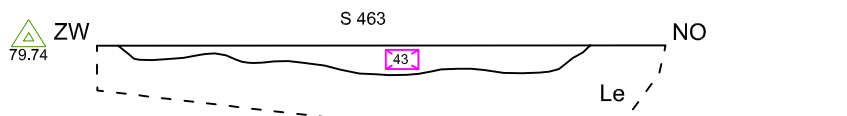


43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618

Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende



Coupe



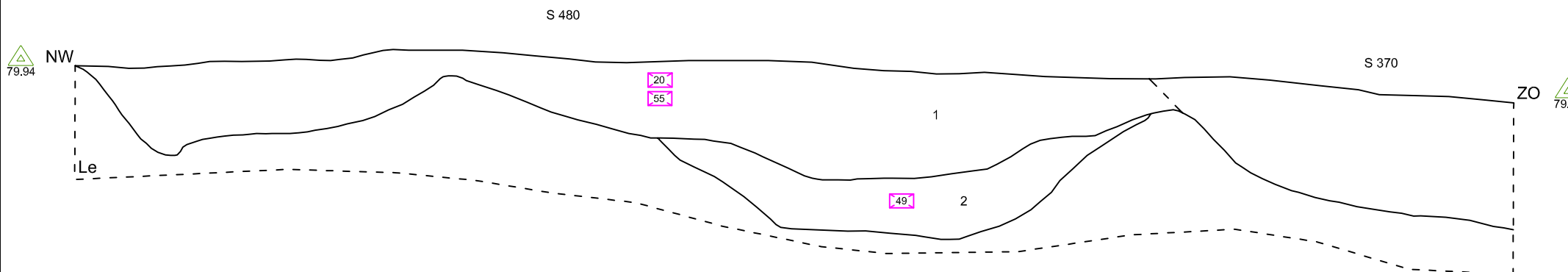
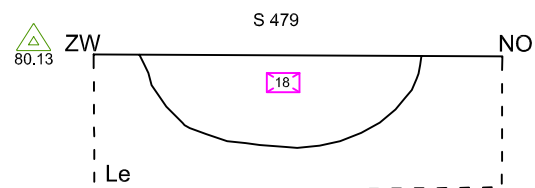
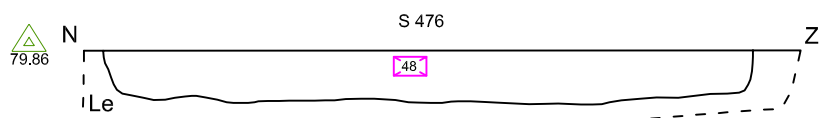
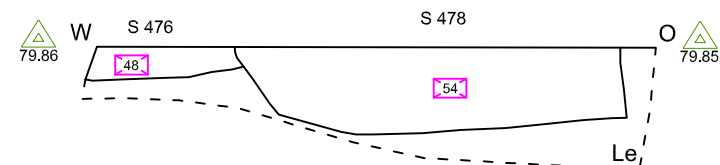
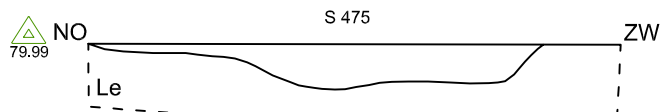
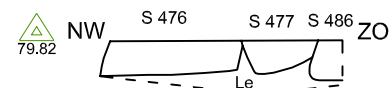
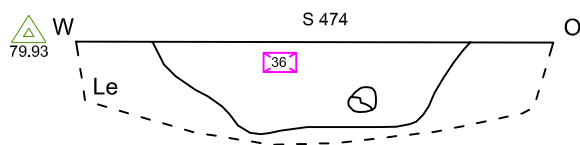
Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618

Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende



Coupe

212

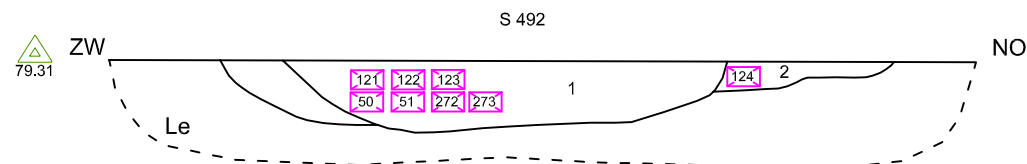
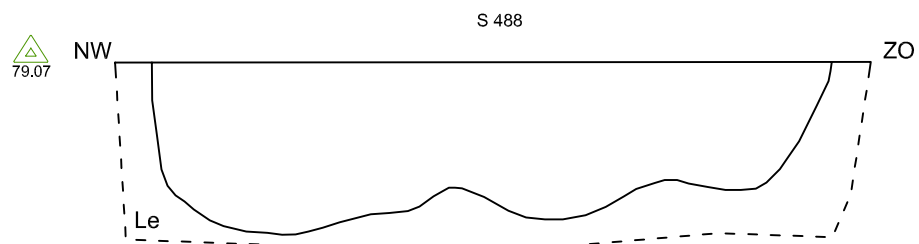
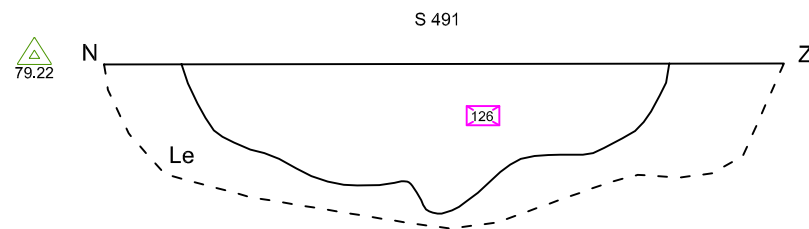
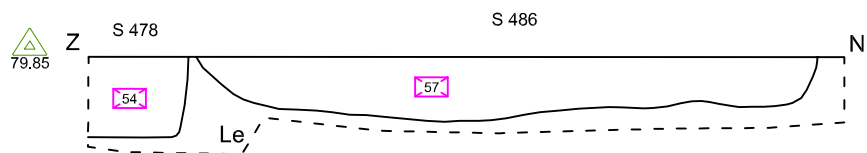
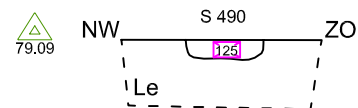
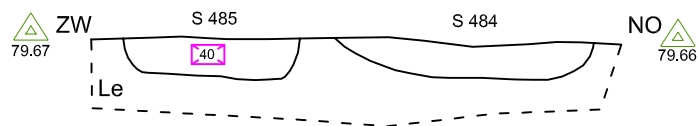
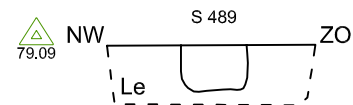
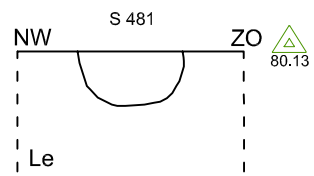
Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618

Spoornummer



OPVELP
CULO STRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

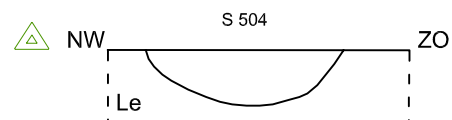
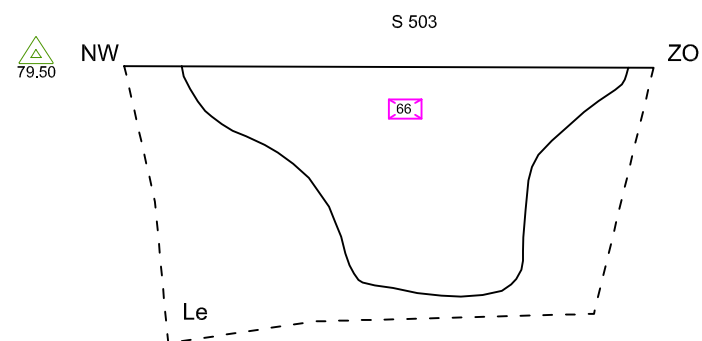
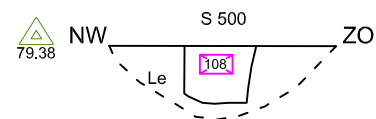
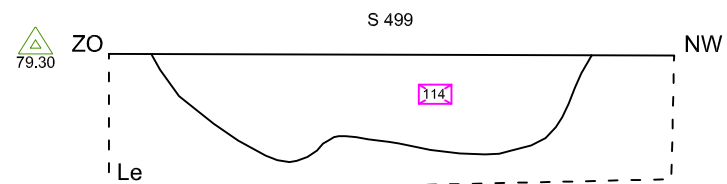
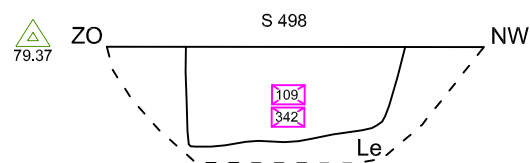
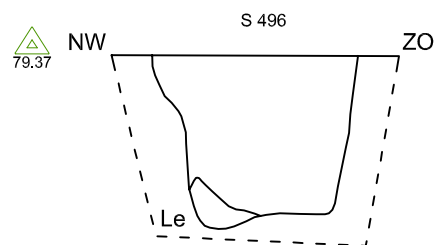
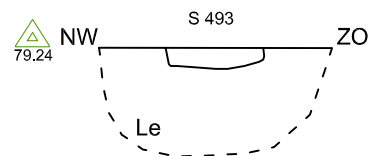
--- Coupe

121 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

0 1 m

Legende

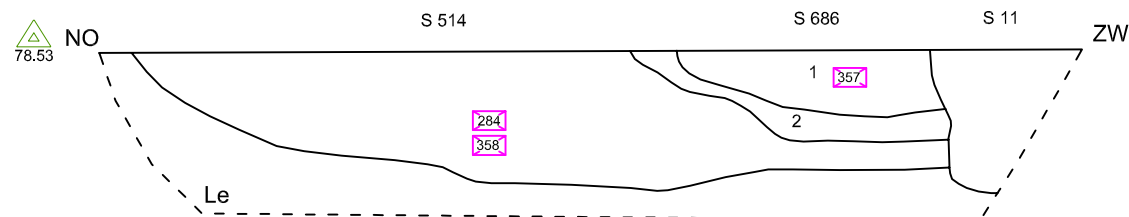
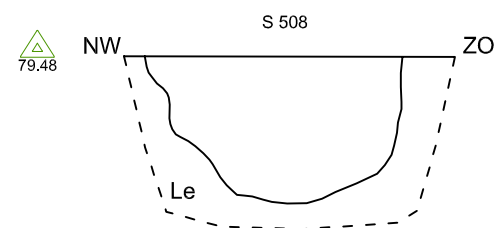
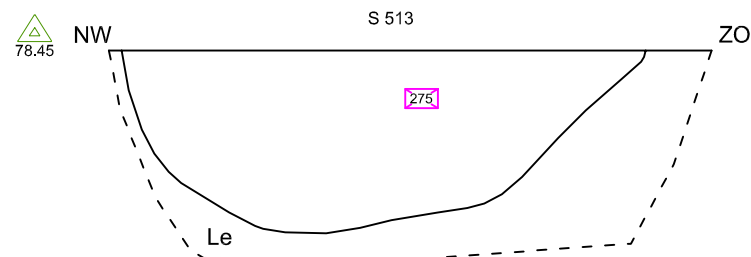
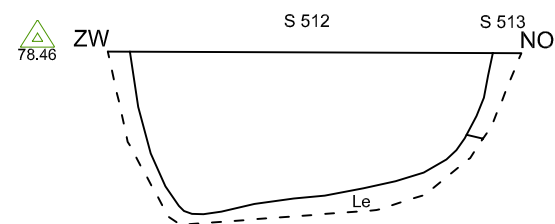
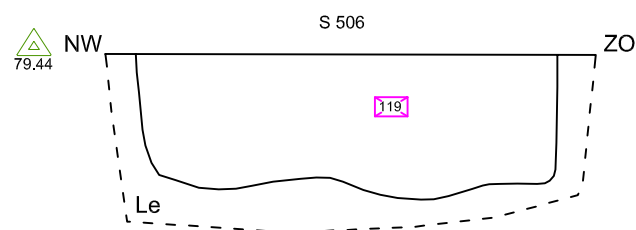
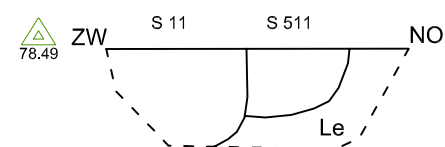
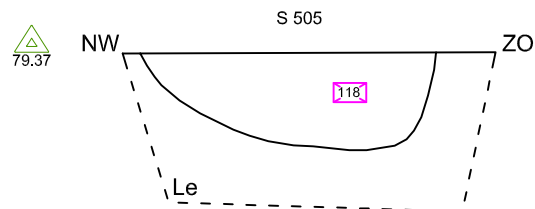
⋮ Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

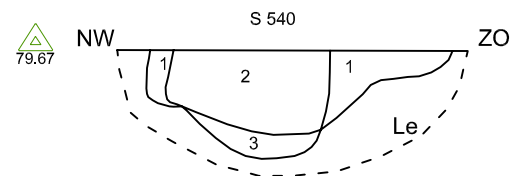
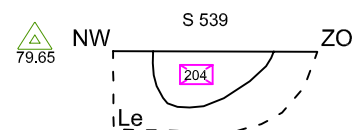
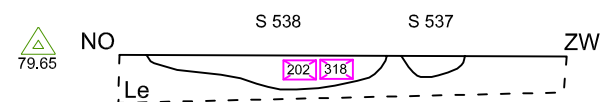
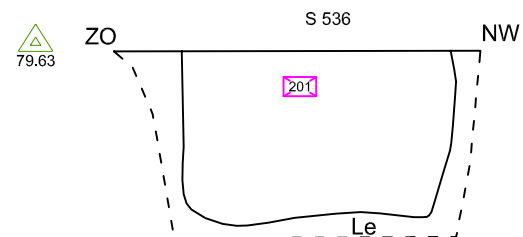
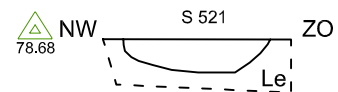
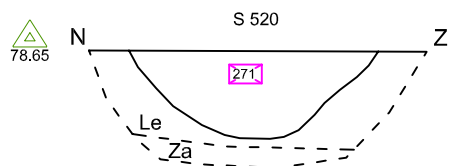
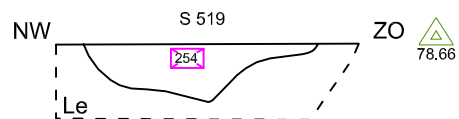
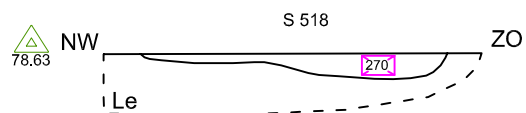
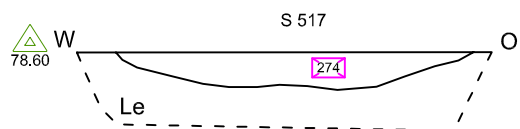
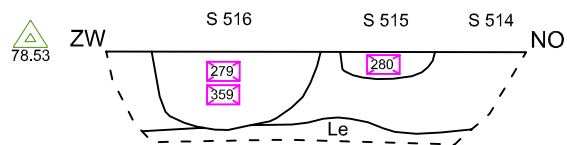
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

0 1 m

Legende

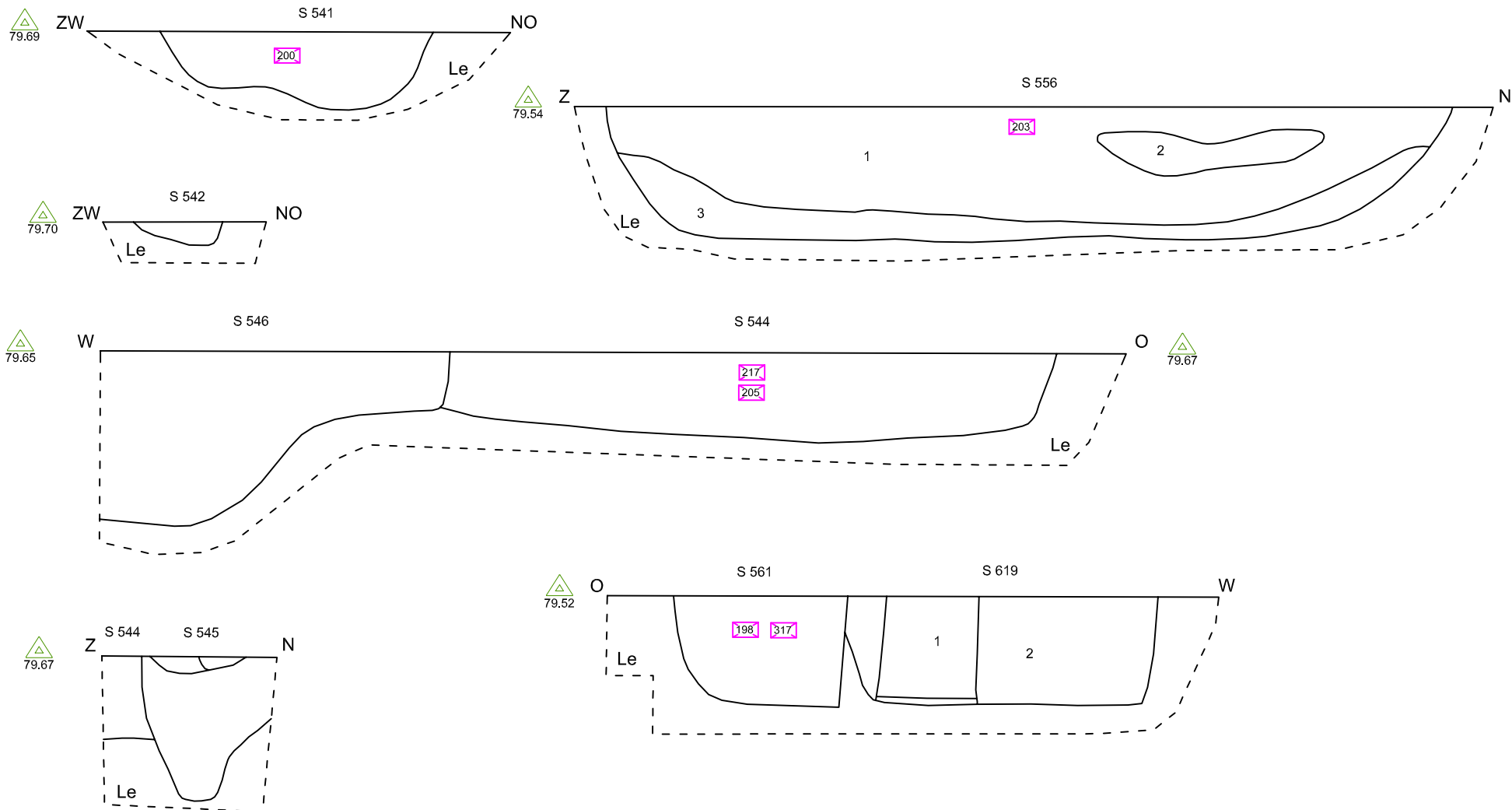
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

0 1 m

Legende

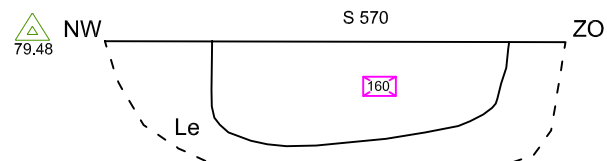
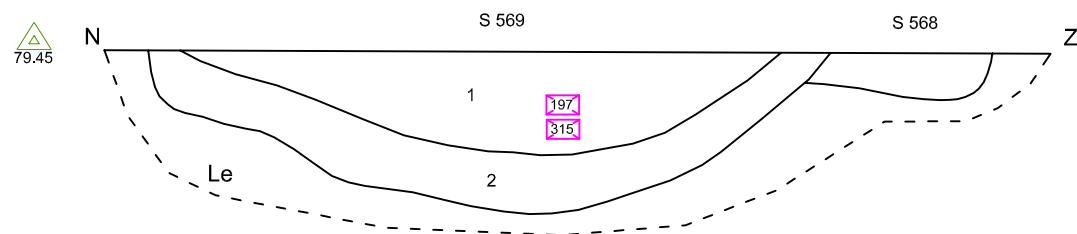
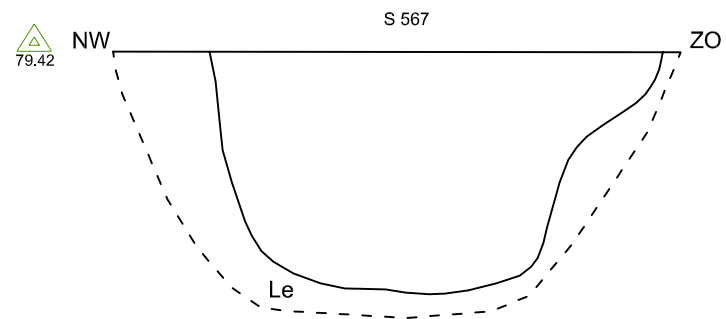
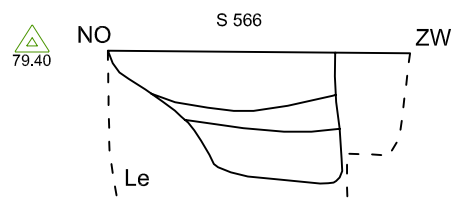
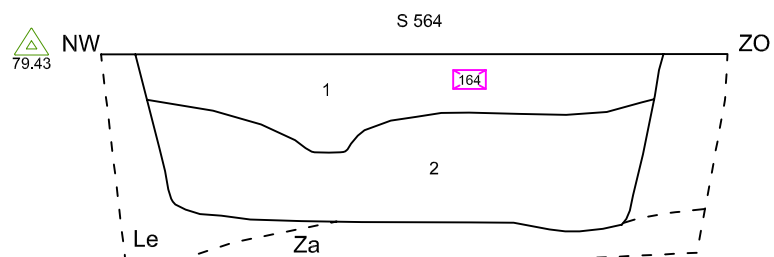
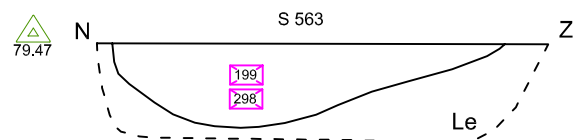
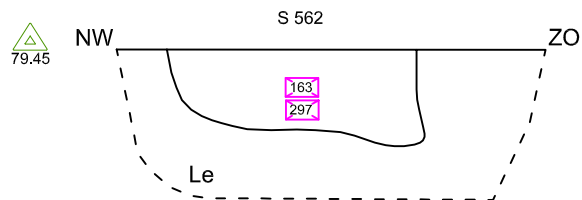
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULO STRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

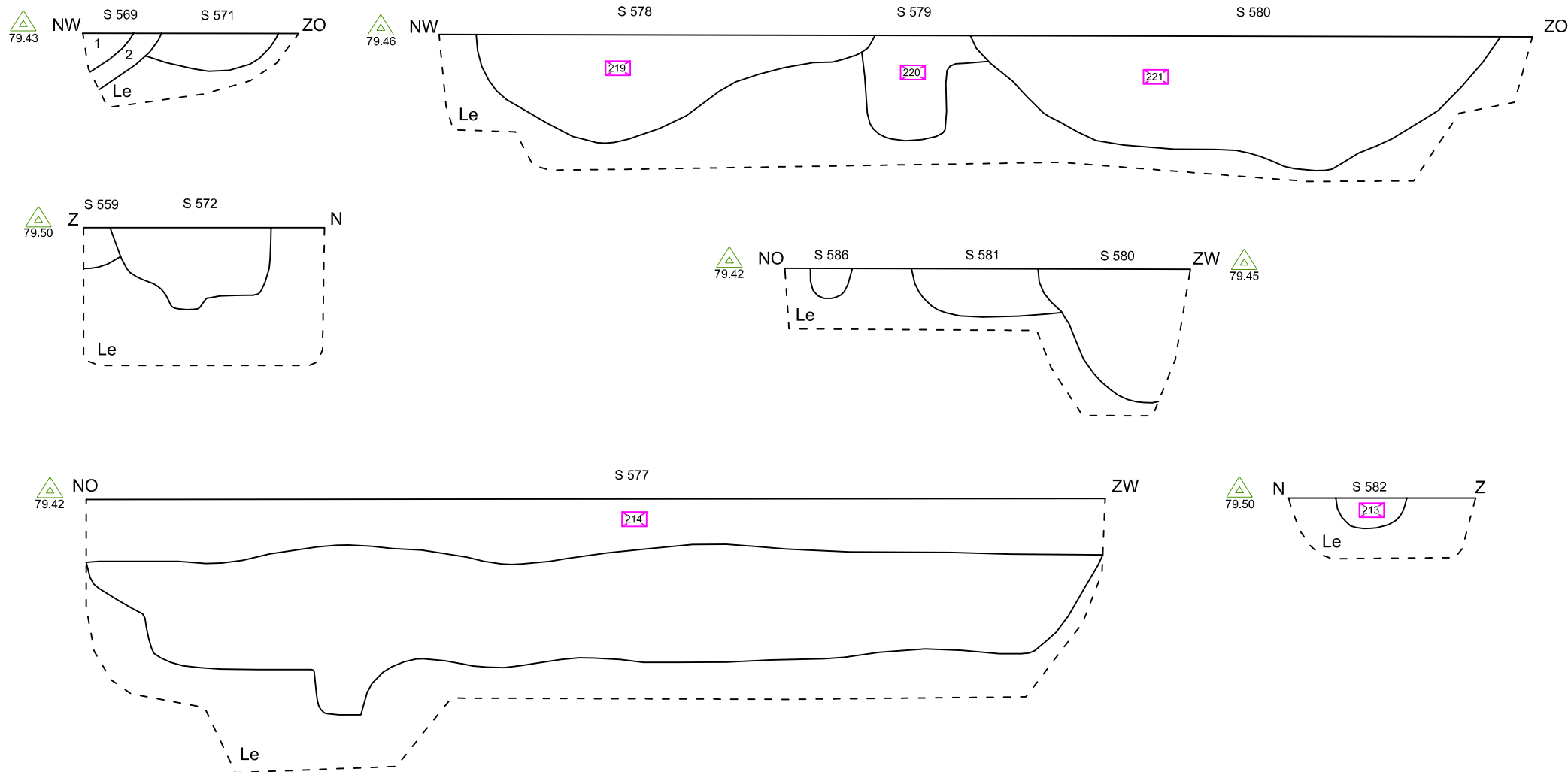
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

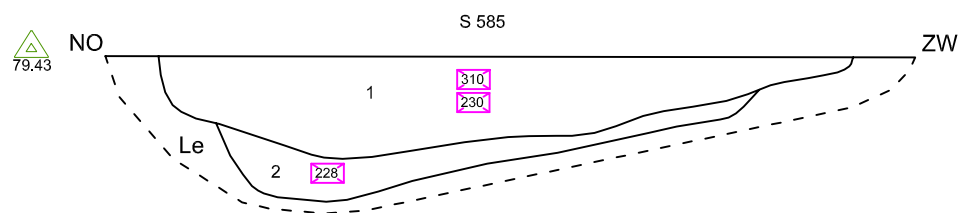
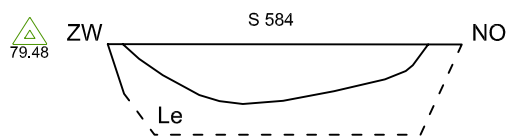
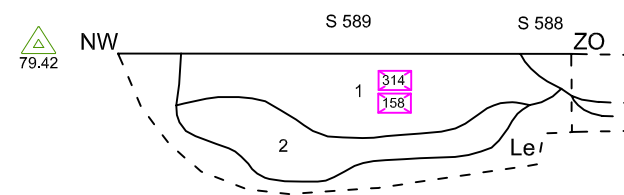
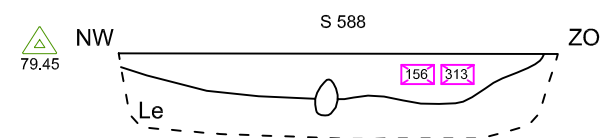
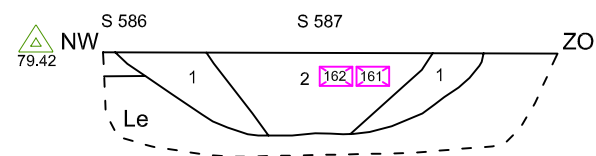
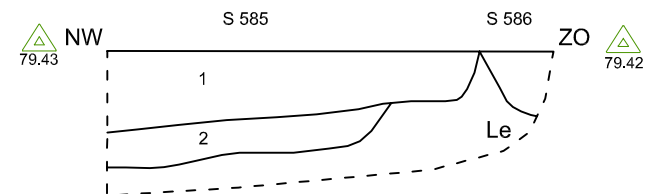
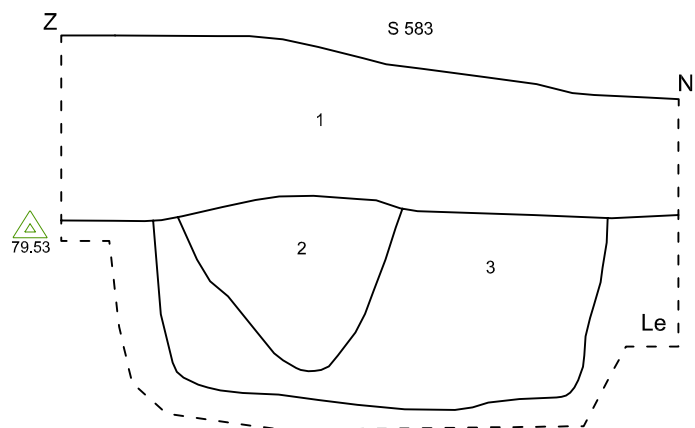
Schaal
1 : 20

Veldtekening
Datum
ARON bvba
September - December 2008

Legende

--- Coupe
212 Vondstnummer

43.80 Absolute hoogte
(in m TAW)
S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

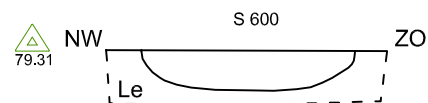
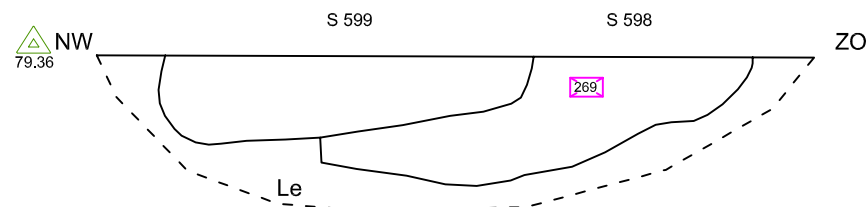
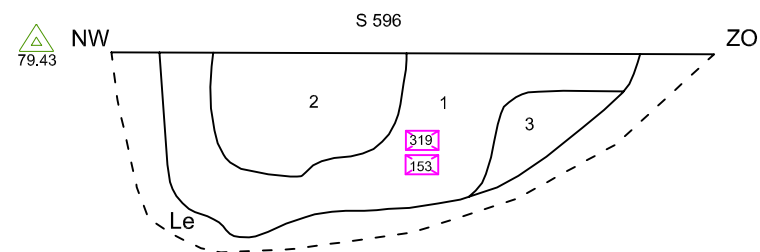
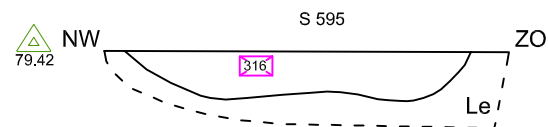
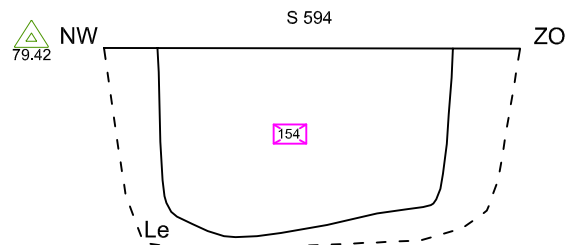
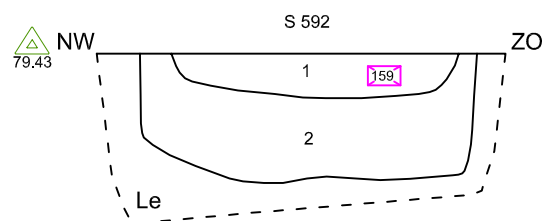
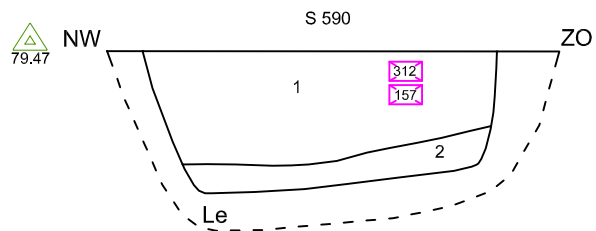
--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80

Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

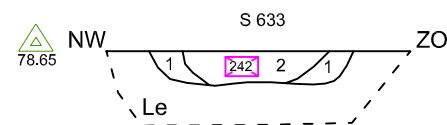
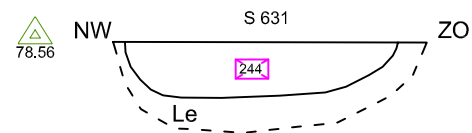
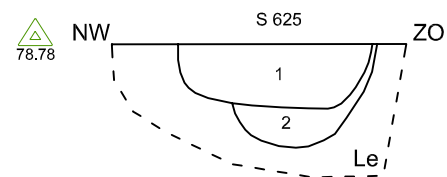
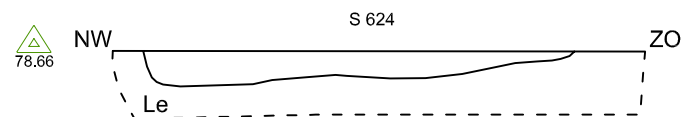
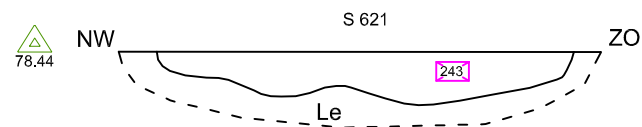
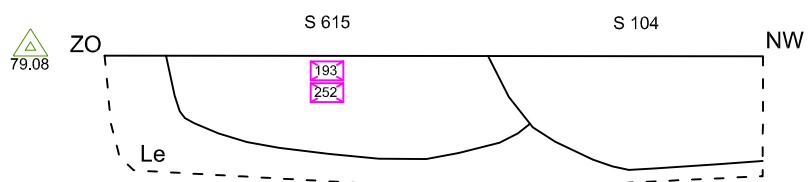
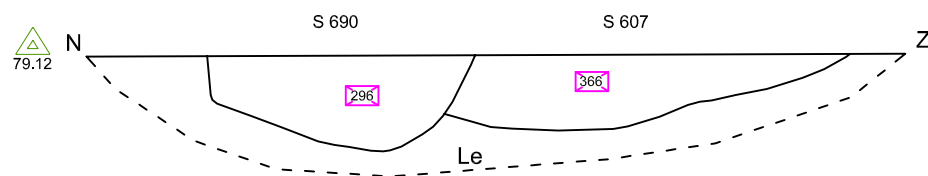
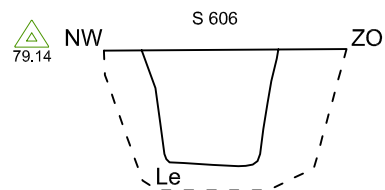
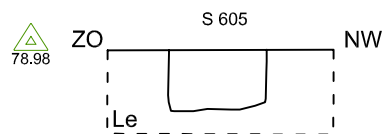
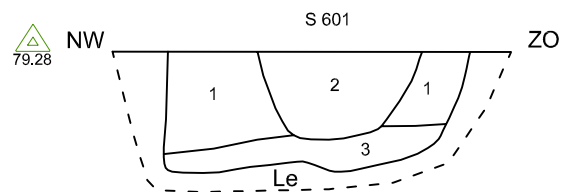
--- Coupe

212 Vondstnummer



43.80 Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

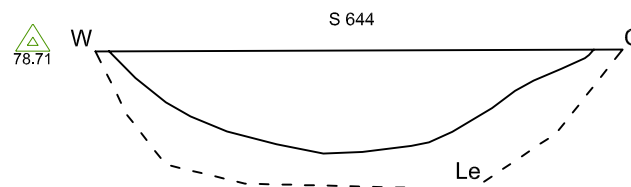
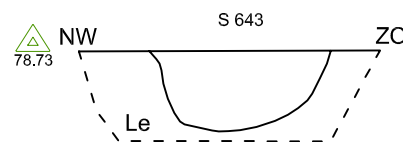
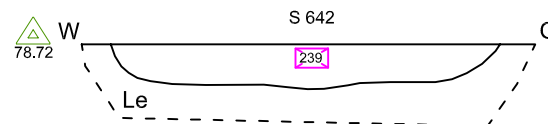
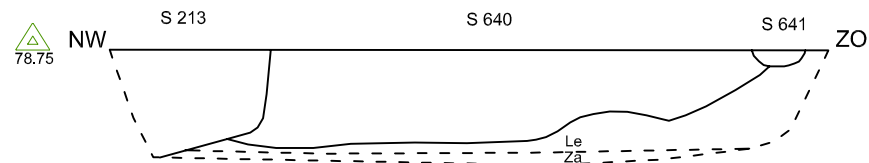
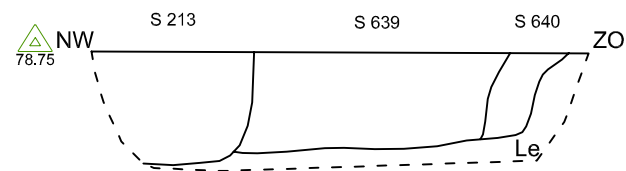
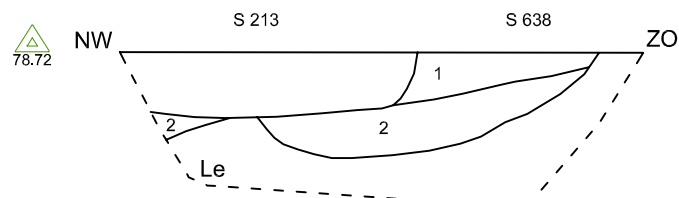
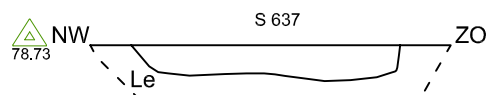
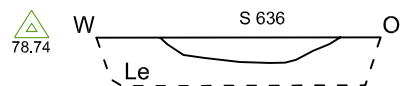
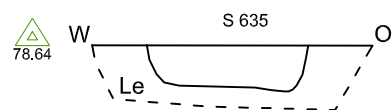
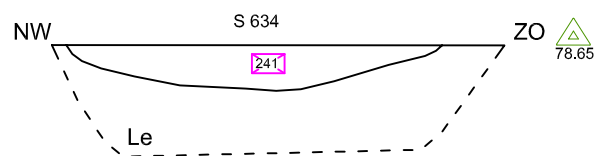
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

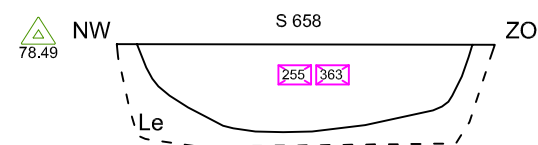
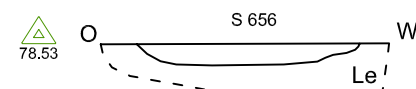
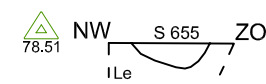
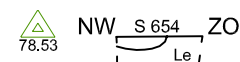
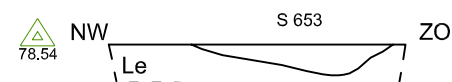
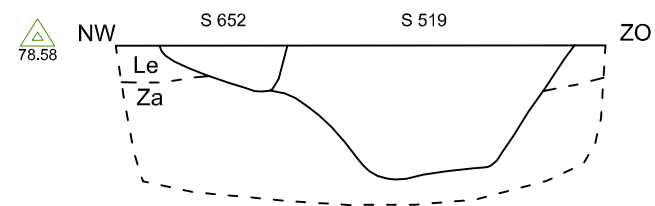
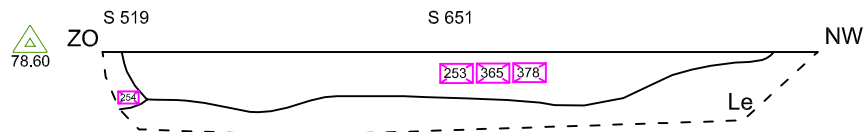
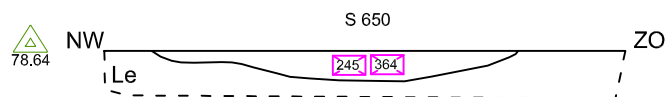
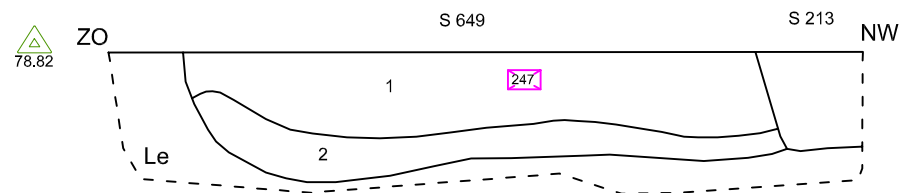
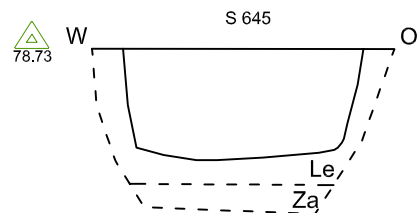
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

0 1 m

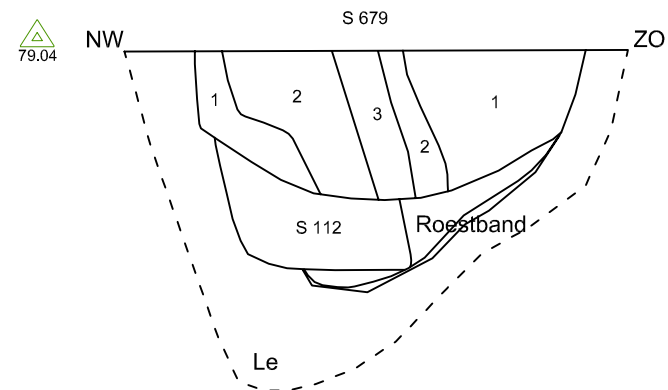
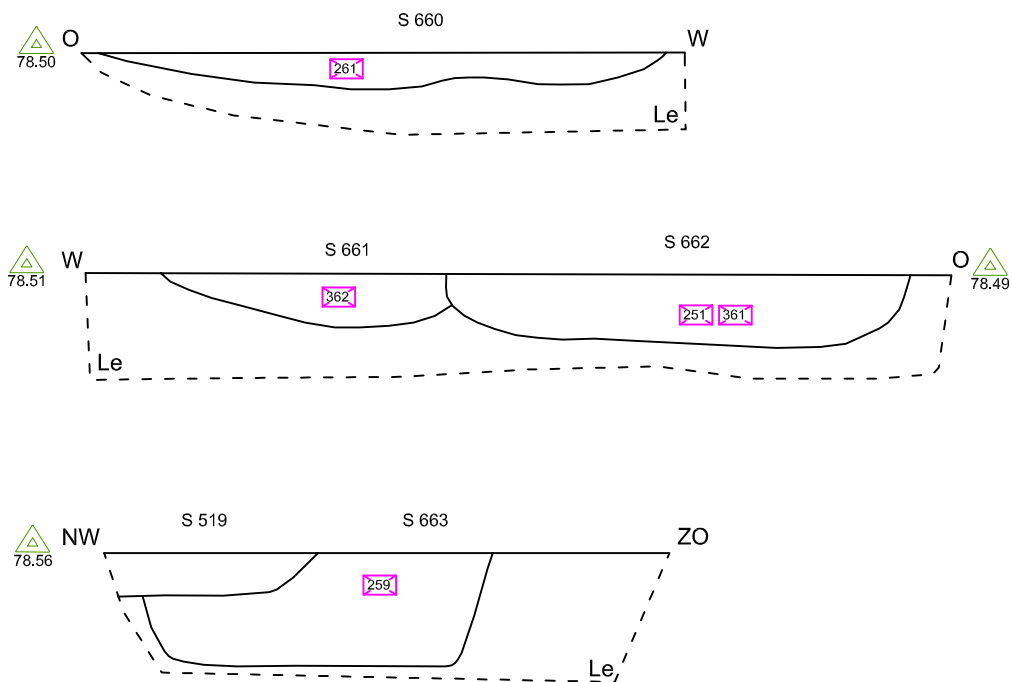
Legende

--- Coupe

212 Vondstnummer

43.80 Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008



Legende

--- Coupe

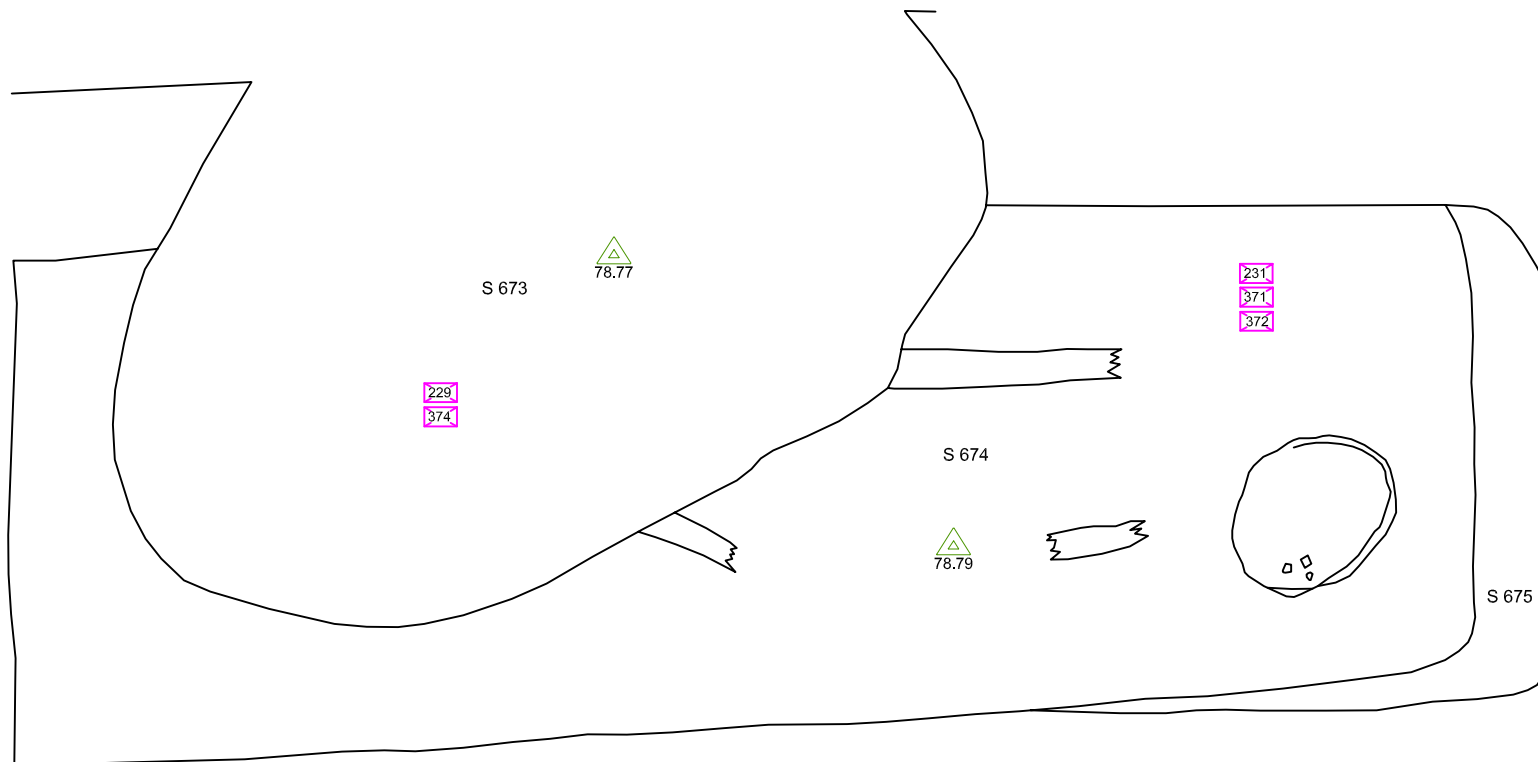
212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer

Le



OPVELP
CULOSTRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal
1 : 20



Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende

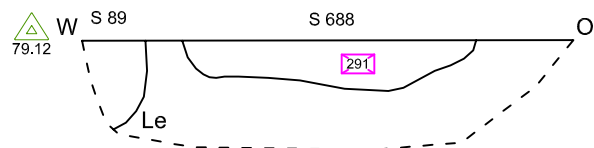
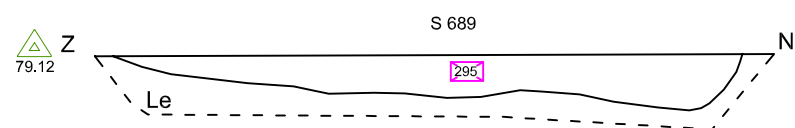
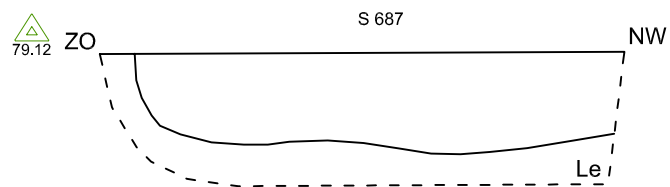
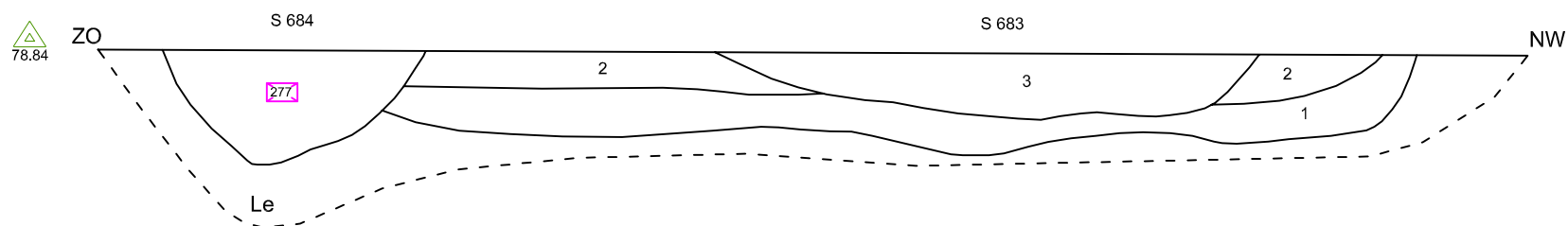
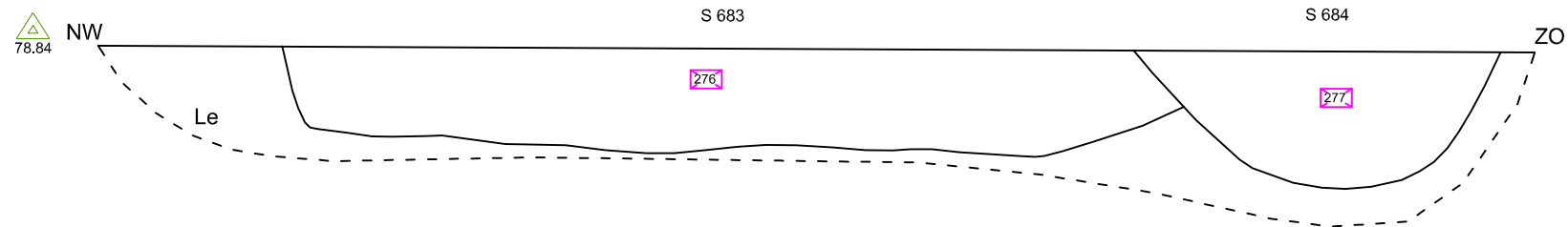
--- Coupe

212 Vondstnummer



Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618 Spoornummer



OPVELP
CULO STRAAT

OP-08-CU

Onderwerp
Coupes

Schaal

1 : 20

0



1 m

Veldtekening ARON bvba
Datum
September - December 2008

Legende



Coupe



Vondstnummer



43.80

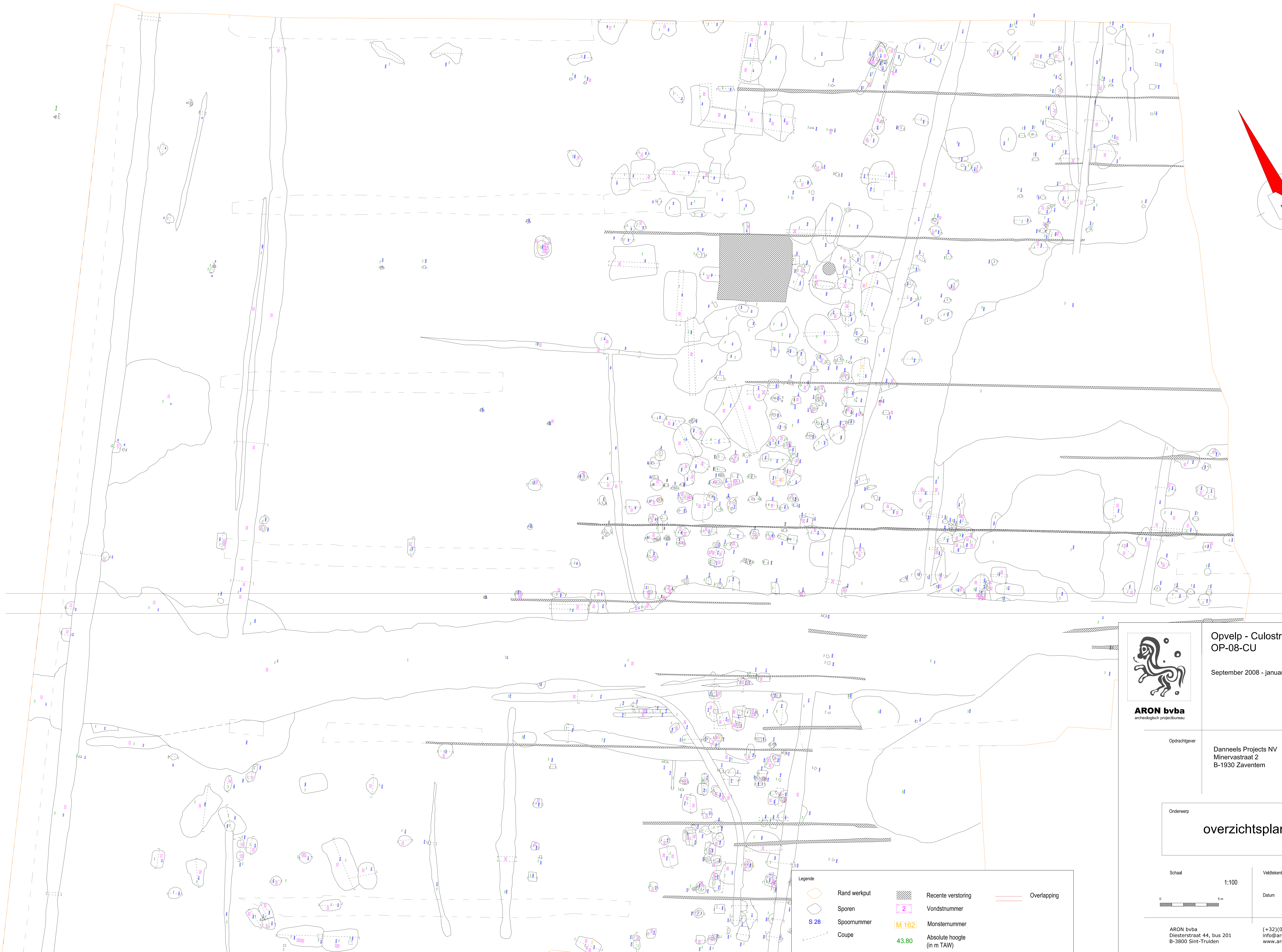
Absolute hoogte
(in m TAW)

S 618

Spoornummer

Bijlage 9:

Sporenplan



ARON bvba
archeologisch projectbureau

**Opvelp - Culostraat
OP-08-CU**

September 2008 - januari 2009

Opdrachtgever

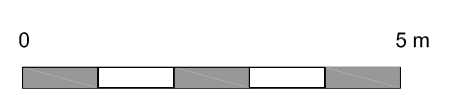
Danneels Projects NV
Minervastraat 2
B-1930 Zaventem

Onderwerp

overzichtsplan

Schaal

1:100



Veldtekening

ARON bvba

Datum

januari 2010

ARON bvba
Diesterstraat 44, bus 201
B-3800 Sint-Truiden

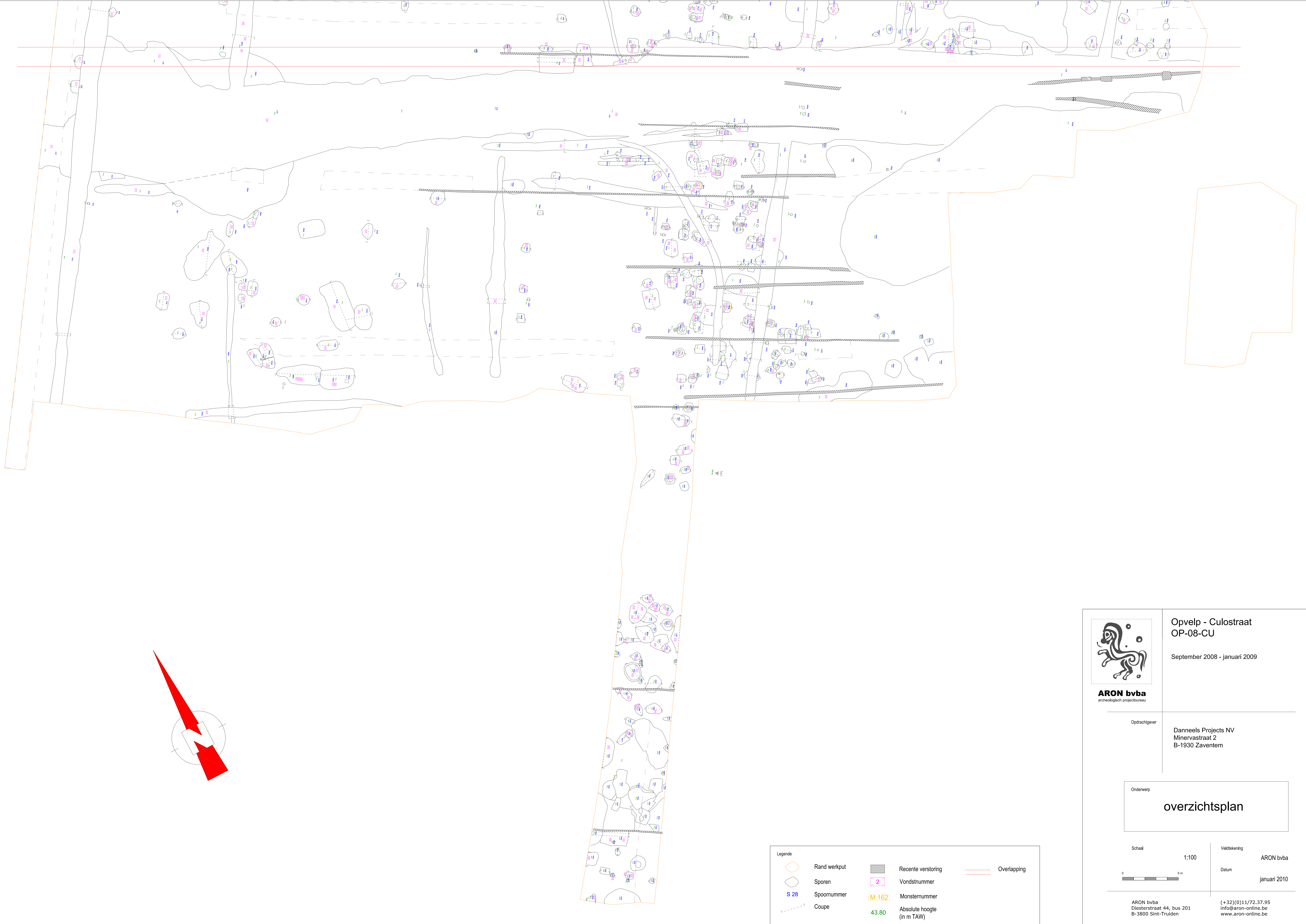
(+32)(0)11/72.37.95
info@aron-online.be
www.aron-online.be

Legende

- Rand werkput
- Sporen
- Spoornummer
- Coupe

- Recente verstoring
- Vondstnummer
- Monsternummer
- Absolute hoogte (in m TAW)

- Overlapping



Legende			
	Rand werkput		Recente verstoring
	Sporen		Vondstnummer
	Spoornummer		Monsternummer
	Coupe		Absolute hoogte (in m TAW)
	Overlapping		



ARON bvba
archeologisch projectbureau

Opvelp - Culostraat
OP-08-CU

September 2008 - januari 2009

Opdrachtgever

Danneels Projects NV
Minervastraat 2
B-1930 Zaventem

Onderwerp

overzichtsplan

Schaal

1:100

Veldtekening

ARON bvba

Datum

januari 2010

ARON bvba
Diesterstraat 44, bus 201
B-3800 Sint-Truiden

(+32)(0)11/72.37.95
info@aron-online.be
www.aron-online.be

